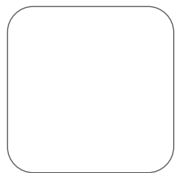
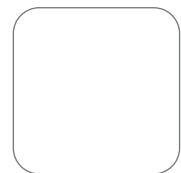


Tabela de preços

Janeiro 2015



Aparelhagem mural +
Automatismos



Distribuição
de energia



Calhas técnicas

tehalit



Distribuição de energia

caixas
armários
aparelhos corte geral
protecção
comando, sinalização e medida
interface de potência
fotovoltaicos
ligação

Calhas técnicas

molduras e rodapés
calhas de distribuição
calhas de instalação
soluções para escritórios
equipamentos de armários

Aparelhagem mural + Automatismos

aparelhagem mural
sistema domótico
quicklink
gestão de energia
gestão de iluminação

Tabela de correspondência

tabela correspondência
ref. - preço - pág. catálogo geral



Distribuição de energia



descrição	letra
amperímetros	S
analísadores de rede	S
aparelhos de multi-medida	S
armários metálicos série FW	F
auxiliares para disjuntores modulares multipolares	M
barramentos	K
besouros e campainhas	S
blocos de repartição	K
blocos diferenciais para disjuntores modulares	B
blocos diferenciais para interruptores e disjuntores gerais	H
bornes	K
botoneiras	S
caixa alfa	G
caixas estanques série vector e acessórios	V
caixas gamma e acessórios	G
caixas golf	V
caixas mini gamma e acessórios	G
caixas orion Plus	F
caixas vega	V
caixas vega D	F
caixas volta	V
calhas de instalação e auxiliares	J
calhas DIN para aparelhos modulares e bornes	A
comutadores modulares	S
contactores	E
contador de horas	E
contadores de energia	E
corta-circuitos porta-fusíveis e acessórios	L

descrição	letra
disjuntores diferenciais 4,5kA	A
disjuntores gerais 18kA a 70kA e auxiliares	H
disjuntores magnéticos	M
disjuntores modulares	M, N
disjuntores motores	M
estribos de ligação	K
fusíveis	L
interruptores de corte visível e aparente	H
interruptores diferenciais e auxiliares	C
interruptores gerais	H
interruptores modulares até 100A	S
inversores modulares	S
inversores motorizados	H
kits de equipamento para série quadro	U
limitadores de sobretensão	S
máscaras	J, P
pentas de ligação	K
relés diferenciais e toros	H
relés modulares	E
repartidores em escada	K
seccionadores	K, L
senalizadores	S
sistema quadro e veneza	F, U
sistema universo	F, U
telerruptores e auxiliares	E
tomadas	S
transformadores	S
unidades de equipamento para armários universo	U
voltímetros	S



descrição	letra
acessórios	C, G, L, M, S
calhas de distribuição - em PVC	F, L
calhas de instalação - em PVC - em alumínio	G B, G
colunas e mini-colunas	D
equipamento armários - calhas cablagem - perfis de acabamento	B, H R
molduras e moldura em ângulo	A, E
rodapés	S

descrição	letra
aparelhagem mural	
- lumina 2	W
- cubyko	W
- kallysto	W
- systo	W
automáticos de escada	E
deslastradores	E
detectores movimento e presença	E
interruptores crepusculares	E
interruptores horários	E
programadores	E
sistema tébis	T
sondas para termóstatos	E
termóstatos	E
televariadores	E

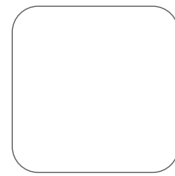
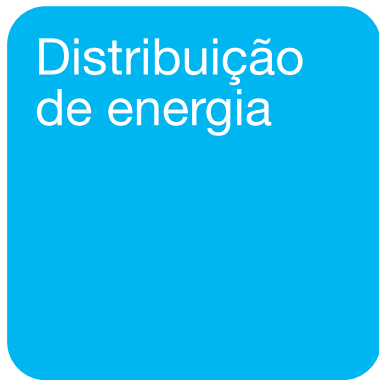
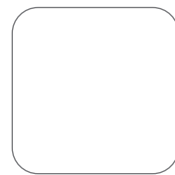
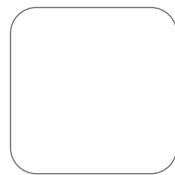


Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio. Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda
Ref. a azul = novo produto
■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
A				BDH325F	Bloco dif. 3P 25A 30mA HI c/born. des	1	214,18
A08800	Calha DIN simétrica 7,5mm comp. 2m	20	9,45	BDH340F	Bloco dif. 3P 40A 30mA HI c/born. des	1	214,18
A099B	Calha DIN simét. perf. 15mm comp. 2m	10	16,11	BDH380E	Bloco dif. 3P 125A 30mA tipo HI 6 ■	1	391,36
A099C	Calha em "C" a.15/25mm comp. 2m	10	10,94	BDH425F	Bloco dif. 3P+N 25A 30mA HI c/born. des	1	214,18
A099D	Porca M6 deslizante p/perfil em "C"	20	1,25	BDH440F	Bloco dif. 3P+N 40A 30mA HI c/born. des	1	214,18
ACC806F	Disjuntor dif. 1P+N 4.5kA C-6A AC 2 ■	1	145,00	BDH480E	Bloco dif. 4P 125A 30mA tipo HI 6 ■	1	391,36
ACC810F	Disjuntor dif. 1P+N 10A 10mA tipo AC 2 ■	1	145,00	BDH825	Bloco dif. dupla saída 4P 25A 30mA HI	1	214,18
ACC816F	Disjuntor dif. 1P+N 16A 10mA tipo AC 2 ■	1	145,00	BDH840	Bloco dif. dupla saída 4P 40A 30mA HI	1	214,18
ACC910F	Disjuntor dif. 1P+N 10A 10mA tipo AC 2 ■	1	177,00	BDH863	Bloco dif. dupla saída 4P 63A 30mA HI 3 ■	1	293,00
ACC916F	Disjuntor dif. 1P+N 16A 10mA tipo AC 2 ■	1	177,00	BDH925F	Bloco dif. dupla saída 3P+N 25A 30mA HI	1	214,18
ADC810F	Disjuntor dif. 1P+N 10A 30mA tipo AC 2 ■	1	155,85	BDH940F	Bloco dif. dupla saída 3P+N 40A 30mA HI	1	214,18
ADC816F	Disjuntor dif. 1P+N 16A 30mA tipo AC 2 ■	1	155,85	BE264	Bloco dif. 2P 63A 100mA tipo AC 2 ■	1	171,78
ADC925F	Disjuntor dif. 1P+N 25A 30mA tipo AC 2 ■	1	185,15	BE464	Bloco dif. 4P 63A 100mA tipo AC 3 ■	1	187,22
ADH910F	Disjuntor dif. 1P+N 10A 30mA tipo A 2 ■	1	203,79	BF225	Bloco dif. 2P 25A 300mA tipo HI 2 ■	1	166,85
ADH916F	Disjuntor dif. 1P+N 16A 30mA tipo A 2 ■	1	203,79	BF226	Bloco dif. 2P 25A 300mA tipo AC 2 ■	1	124,56
ADH920F	Disjuntor dif. 1P+N 20A 30mA tipo A 2 ■	1	203,79	BF240	Bloco dif. 2P 40A 300mA tipo HI 2 ■	1	175,22
ADH925F	Disjuntor dif. 1P+N 25A 30mA tipo A 2 ■	1	203,79	BF241	Bloco dif. 2P 40A 300mA tipo AC 2 ■	1	139,08
ADH932F	Disjuntor dif. 1P+N 32A 30mA tipo A 2 ■	1	203,79	BF263	Bloco dif. 2P 63A 300mA tipo HI 2 ■	1	178,93
ADH940F	Disjuntor dif. 1P+N 40A 30mA tipo A 2 ■	1	203,79	BF264	Bloco dif. 2P 63A 300mA tipo AC 2 ■	1	148,17
AFC832F	Disjuntor dif. 1P+N 32A 300mA tipo AC 2 ■	1	144,97	BF325	Bloco dif. 3P 25A 300mA tipo HI 2 ■	1	177,98
AFC910F	Disjuntor dif. 1P+N 10A 300mA tipo AC 2 ■	1	175,47	BF326	Bloco dif. 3P 25A 300mA tipo AC 2 ■	1	130,89
AFC920F	Disjuntor dif. 1P+N 20A 300mA tipo AC 2 ■	1	175,47	BF340	Bloco dif. 3P 40A 300mA tipo HI 3 ■	1	183,12
AFC925F	Disjuntor dif. 1P+N 25A 300mA tipo AC 2 ■	1	175,47	BF341	Bloco dif. 3P 40A 300mA tipo AC 3 ■	1	148,59
AFC932F	Disjuntor dif. 1P+N 32A 300mA tipo AC 2 ■	1	175,47	BF363	Bloco dif. 3P 63A 300mA tipo HI 3 ■	1	187,28
AFC940F	Disjuntor dif. 1P+N 40A 300mA tipo AC 2 ■	1	175,47	BF364	Bloco dif. 3P 63A 300mA tipo AC 3 ■	1	154,96
AFH906F	Disjuntor dif. 1P+N 6A 300mA tipo A 2 ■	1	192,96	BF425	Bloco dif. 4P 25A 300mA tipo HI 2 ■	1	177,98
AFH910F	Disjuntor dif. 1P+N 10A 300mA tipo A 2 ■	1	192,96	BF426	Bloco dif. 4P 25A 300mA tipo AC 2 ■	1	130,89
AFH920F	Disjuntor dif. 1P+N 20A 300mA tipo A 2 ■	1	192,96	BF440	Bloco dif. 4P 40A 300mA tipo HI 3 ■	1	183,12
AFH925F	Disjuntor dif. 1P+N 25A 300mA tipo A 2 ■	1	192,96	BF441	Bloco dif. 4P 40A 300mA tipo AC 3 ■	1	148,59
AFH932F	Disjuntor dif. 1P+N 32A 300mA tipo A 2 ■	1	192,96	BF463	Bloco dif. 4P 63A 300mA tipo HI 3 ■	1	187,28
AZ002	Kit cobre bornes cinzento p/disj. difer.	4	2,21	BF464	Bloco dif. 4P 63A 300mA tipo AC 3 ■	1	154,96
AZ010	Kit cobre bornes amarelo p/disj. difer.	4	3,35	BFC225F	Bloco dif. 1P+N 25A 300mA AC c/born. des	1	121,99
B				BFC240F	Bloco dif. 1P+N 40A 300mA AC c/born. des	1	148,51
BC226	Bloco dif. 2P 25A 10mA tipo AC 2 ■	1	241,30	BFC325F	Bloco dif. 3P 25A 300mA AC c/born. des	1	130,89
BD225	Bloco dif. 2P 25A 30mA tipo HI 2 ■	1	206,75	BFC340F	Bloco dif. 3P 40A 300mA AC c/born. des	1	148,59
BD226	Bloco dif. 2P 25A 30mA tipo AC 2 ■	1	135,85	BFC425F	Bloco dif. 3P+N 25A 300mA AC c/born. des	1	130,89
BD240	Bloco dif. 2P 40A 30mA tipo HI 2 ■	1	206,75	BFC440F	Bloco dif. 3P+N 40A 300mA AC c/born. des	1	148,59
BD241	Bloco dif. 2P 40A 30mA tipo AC 2 ■	1	149,98	BFC480E	Bloco dif. 4P 125A 300mA tipo AC 6 ■	1	222,70
BD263	Bloco dif. 2P 63A 30mA tipo HI 2 ■	1	264,22	BFC825	Bloco dif. dupla saída 4P 25A 300mA AC	1	130,89
BD264	Bloco dif. 2P 63A 30mA tipo AC 2 ■	1	225,88	BFC840	Bloco dif. dupla saída 4P 40A 300mA AC	1	148,59
BD325	Bloco dif. 3P 25A 30mA tipo HI 2 ■	1	214,18	BFC863	Bloco dif. dupla saída 4P 63A 300mA AC	1	154,96
BD326	Bloco dif. 3P 25A 30mA tipo AC 2 ■	1	147,25	BFC925F	Bloco dif. dupla saída 3P+N 25A 300mA AC	1	130,89
BD340	Bloco dif. 3P 40A 30mA tipo HI 3 ■	1	214,18	BFC940F	Bloco dif. dupla saída 3P+N 40A 300mA AC	1	148,59
BD341	Bloco dif. 3P 40A 30mA tipo AC 3 ■	1	189,81	BFH225F	Bloco dif. 1P+N 25A 300mA HI c/born. des	1	146,07
BD363	Bloco dif. 3P 63A 30mA tipo HI 3 ■	1	293,00	BFH240F	Bloco dif. 1P+N 40A 300mA HI c/born. des	1	173,12
BD364	Bloco dif. 3P 63A 30mA tipo AC 3 ■	1	244,05	BFH325F	Bloco dif. 3P 25A 300mA HI c/born. des	1	177,98
BD425	Bloco dif. 4P 25A 30mA tipo HI 2 ■	1	214,18	BFH340F	Bloco dif. 3P 40A 300mA HI c/born. des	1	183,12
BD426	Bloco dif. 4P 25A 30mA tipo AC 2 ■	1	147,25	BFH425F	Bloco dif. 3P+N 25A 300mA HI c/born. des	1	177,98
BD440	Bloco dif. 4P 40A 30mA tipo HI 3 ■	1	214,18	BFH440F	Bloco dif. 3P+N 40A 300mA HI c/born. des	1	183,12
BD441	Bloco dif. 4P 40A 30mA tipo AC 3 ■	1	178,59	BFH480E	Bloco dif. 4P 125A 300 mA tipo HI 6 ■	1	282,23
BD463	Bloco dif. 4P 63A 30mA tipo HI 3 ■	1	293,00	BFH825	Bloco dif. dupla saída 4P 25A 300mA HI	1	177,98
BD464	Bloco dif. 4P 63A 30mA tipo AC 3 ■	1	244,05	BFH840	Bloco dif. dupla saída 4P 40A 300mA HI	1	183,12
BDC225F	Bloco dif. 1P+N 25A 30mA AC c/born. des	1	132,60	BFH863	Bloco dif. dupla saída 4P 63A 300mA HI	1	187,28
BDC240F	Bloco dif. 1P+N 40A 30mA AC c/born. des	1	159,12	BFH925F	Bloco dif. dupla saída 3P+N 25A 300mA HI	1	177,98
BDC280E	Bloco dif. 2P 125A 30mA tipo AC 6 ■	1	282,29	BFH940F	Bloco dif. dupla saída 3P+N 40A 300mA HI	1	183,12
BDC325F	Bloco dif. 3P 25A 30mA AC c/born. des	1	147,25	BG264	Bloco dif. 2P 63A 500mA tipo AC 2 ■	1	127,25
BDC340F	Bloco dif. 3P 40A 30mA AC c/born. des	1	189,81	BG364	Bloco dif. 3P 63A 500mA tipo AC 3 ■	1	127,25
BDC380E	Bloco dif. 3P 125A 30mA tipo AC 6 ■	1	316,47	BG464	Bloco dif. 4P 63A 500mA tipo AC 3 ■	1	127,25
BDC425F	Bloco dif. 3P+N 25A 30mA AC c/born. des	1	147,25	BN264	Bloco dif. 2P 63A sel. 100mA AC 2 ■	1	249,50
BDC440F	Bloco dif. 3P+N 40A 30mA AC c/born. des	1	178,59	BN464	Bloco dif. 4P 63A sel. 100mA AC 3 ■	1	265,40
BDC480E	Bloco dif. 4P 125A 30mA tipo AC 6 ■	1	316,47	BP264	Bloco dif. 2P 63A sel. 300mA AC 2 ■	1	235,85
BDC825	Bloco dif. dupla saída 4P 25A 30 mA AC	1	147,25	BP364	Bloco dif. 3P 63A sel. 300mA AC 3 ■	1	253,57
BDC840	Bloco dif. dupla saída 4P 40A 30 mA AC	1	178,59	BP464	Bloco dif. 4P 63A sel. 300mA tipo AC	1	253,57
BDC863	Bloco dif. dupla saída 4P 63A 30 mA AC	1	244,05	BPC863	Bloco dif. dup. saída 4P 63A sel. 300mA AC	1	253,57
BDC925F	Bloco dif. dupla saída 3P+N 25A 30mA AC	1	147,25	BR264	Bloco dif. 2P 63A sel. 500mA AC 2 ■	1	235,85
BDH225F	Bloco dif. 1P+N 25A 30mA HI c/born. des	1	167,71	BR364	Bloco dif. 3P 63A sel. 500mA AC 3 ■	1	253,57
BDH240F	Bloco dif. 1P+N 40A 30mA HI c/born. des	1	183,95	BR464	Bloco dif. 4P 63A sel. 500mA AC 3 ■	1	253,57
BDH280E	Bloco dif. 2P 125A 30mA tipo HI 6 ■	1	373,96	BS263	Bloco dif. 2P 63A sel. 1A tipo HI 2 ■	1	280,91
				BS264	Bloco dif. 2P 63A sel. 1A tipo AC 2 ■	1	235,85
				BS363	Bloco dif. 3P 63A sel. 1A tipo HI 3 ■	1	308,27
				BS364	Bloco dif. 3P 63A sel. 1A tipo AC 3 ■	1	253,57

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
BS463	Bloco dif. 4P 63A sel. 1A tipo HI 3 ■	1	308,27	CFC490F	Inter. dif. 4P 125A 300mA tipo AC 4 ■	1	422,78
BS464	Bloco dif. 4P 63A sel. 1A tipo AC 3 ■	1	253,57	CFC825F	Int. dif. 3P+N 25A 300mA AC c/bornes des	1	84,38
BSC863	Bloco dif. Dup. saída 4P 63A sel. 1A AC	1	253,57	CFC840F	Int. dif. 3P+N 40A 300mA AC c/bornes des	1	89,41
BTC280E	Bloco dif. 2P 125A regulável tipo AC 6 ■	1	318,10	CFC863F	Int. dif. 3P+N 63A 300mA AC c/bornes des	1	110,84
BTC380E	Bloco dif. 3P 125A regulável tipo AC 6 ■	1	334,96	CFH125F	Int. dif. 1P+N 25A 300mA HI c/bornes des	1	81,73
BTC480E	Bloco dif. 4P 125A regulável tipo AC 6 ■	1	334,96	CFH140F	Int. dif. 1P+N 40A 300mA HI c/bornes des	1	84,89
BTH280E	Bloco dif. 2P 125A regulável tipo HI 6 ■	1	373,96	CFH163F	Int. dif. 1P+N 63A 300mA HI c/bornes des	1	126,92
BTH380E	Bloco dif. 3P 125A regulável tipo HI 6 ■	1	391,36	CFH225F	Inter. dif. 2P 25A 300mA tipo HI 2 ■	1	81,73
BTH480E	Bloco dif. 4P 125A regulável tipo HI 6 ■	1	397,20	CFH240F	Inter. dif. 2P 40A 300mA tipo HI 2 ■	1	84,89
C				CFH263F	Inter. dif. 2P 63A 300mA tipo HI 2 ■	1	126,92
CCC125F	Int. dif. 1P+N 25A 10mA AC c/bornes des.	1	89,00	CFH425F	Inter. dif. 4P 25A 300mA tipo HI 4 ■	1	92,84
CCC225A	Inter. dif. 2P 25A 10mA tipo AC 2 ■	6	89,00	CFH440F	Inter. dif. 4P 40A 300mA tipo HI 4 ■	1	96,79
CD280F	Inter. dif. 2P 80A 30mA tipo AC 2 ■	1	151,12	CFH463F	Inter. dif. 4P 63A 300mA tipo HI 4 ■	1	124,56
CD485F	Inter. dif. 4P 100A 30mA tipo AC 4 ■	1	205,73	CFH825F	Int. dif. 3P+N 25A 300mA HI c/bornes des	1	92,84
CDA240S	Inter. dif. rearm auto 2P 40A 30mA tipoA	1	203,00	CFH840F	Int. dif. 3P+N 40A 300mA HI c/bornes des	1	96,79
CDA263S	Inter. dif. rearm auto 2P 63A 30mA tipoA	1	235,16	CFC863F	Int. dif. 3P+N 63A 300mA HI c/bornes des	1	124,56
CDB440E	Inter. dif. 4P 40A 30mA tipo B 4 ■	1	861,00	CFP440M	Int. dif. 4P 40A sel. 300mA tipo A/HIE	1	250,06
CDB463E	Inter. dif. 4P 63A 30mA tipo B 4 ■	1	955,50	CG480F	Inter. dif. 4P 80A 500mA tipo AC 4 ■	1	123,42
CDC125F	Int. dif. 1P+N 25A 30mA AC c/bornes des.	1	88,58	CG485F	Inter. dif. 4P 100A 500mA tipo AC 4 ■	1	164,17
CDC140F	Int. dif. 1P+N 40A 30mA AC c/bornes des.	1	96,99	CGC125F	Int. dif. 1P+N 25A 500mA AC c/bornes des	1	71,00
CDC163F	Int. dif. 1P+N 63A 30mA AC c/bornes des.	1	119,65	CGC140F	Int. dif. 1P+N 40A 500mA AC c/bornes des	1	72,85
CDC225A	Inter. dif. 2P 25A 30mA tipo AC 2 ■	6	88,58	CGC163F	Int. dif. 1P+N 63A 500mA AC c/bornes des	1	97,43
CDC225P	Inter. dif. 2P 25A 30mA tipo AC 2 ■	6	63,68	CGC240A	Inter. dif. 2P 40A 500mA tipo AC 2 ■	6	72,85
CDC240A	Inter. dif. 2P 40A 30mA tipo AC 2 ■	6	96,99	CGC263A	Inter. dif. 2P 63A 500mA tipo AC 2 ■	6	97,43
CDC240P	Inter. dif. 2P 40A 30mA tipo AC 2 ■	6	69,61	CGC425A	Inter. dif. 4P 25A 500mA tipo AC 4 ■	3	91,53
CDC263A	Inter. dif. 2P 63A 30mA tipo AC 2 ■	6	119,65	CGC440A	Inter. dif. 4P 40A 500mA tipo AC 4 ■	3	94,88
CDC263P	Inter. dif. 2P 63A 30mA tipo AC 2 ■	6	86,28	CGC463A	Inter. dif. 4P 63A 500mA tipo AC 4 ■	3	109,58
CDC425A	Inter. dif. 4P 25A 30mA tipo AC 4 ■	3	105,38	CGC490F	Inter. dif. 4P 125A 500 mA tipo AC 4 ■	1	421,09
CDC425P	Inter. dif. 4P 25A 30mA tipo AC 4 ■	3	77,84	CGC825F	Int. dif. 3P+N 25A 500mA AC c/bornes des	1	91,53
CDC440A	Inter. dif. 4P 40A 30mA tipo AC 4 ■	3	117,99	CGC840F	Int. dif. 3P+N 40A 500mA AC c/bornes des	1	94,88
CDC440P	Inter. dif. 4P 40A 30mA tipo AC 4 ■	3	84,27	CGC863F	Int. dif. 3P+N 63A 500mA AC c/bornes des	1	109,58
CDC463A	Inter. dif. 4P 63A 30mA tipo AC 4 ■	3	167,92	CP280F	Inter. dif. 3P+N 25A 300mA tipo AC	1	167,92
CDC463P	Inter. dif. 4P 63A 30mA tipo AC 4 ■	3	121,25	CP485F	Inter. dif. 4P 100A sel. 300mA tipo AC	1	226,73
CDC825F	Int. dif. 3P+N 25A 30mA AC c/bornes des.	1	105,38	CPC163F	Int.dif 1P+N 63A 300mA S AC c/bornes des	1	115,00
CDC840F	Int. dif. 3P+N 40A 30mA AC c/bornes des.	1	117,99	CPC440A	Inter. dif. 4P 40A sel. 300mA tipo AC	3	194,80
CDC863F	Int. dif. 3P+N 63A 30mA AC c/bornes des.	1	167,92	CPC463A	Inter. dif. 4P 63A sel. 300mA tipo AC	3	199,83
CDH125F	Int. dif. 1P+N 25A 30mA HI c/bornes des.	1	105,23	CPC840F	Int.dif 3P+N 40A 300mA S AC c/bornes des	1	194,80
CDH140F	Int. dif. 1P+N 40A 30mA HI c/bornes des.	1	109,42	CPC863F	Int.dif 3P+N 63A 300mA S AC c/bornes des	1	199,83
CDH163F	Int. dif. 1P+N 63A 30mA HI c/bornes des.	1	148,97	CZ001	Contacto aux. + sinaliz. de defeito 1 ■	1	28,00
CDH225F	Inter. dif. 2P 25A 30mA tipo HI 2 ■	1	105,23	CZ009	Cont. aux. p/int. dif. 125A 1NA/NF + 1NA	1	37,00
CDH240F	Inter. dif. 2P 40A 30mA tipo HI 2 ■	1	109,42	CZN005	Jogo de 2 cobre-bornes 2 ■ 25 a 63A	10	2,49
CDH263F	Inter. dif. 2P 63A 30mA tipo HI 2 ■	1	148,97	CZN006	Jogo de 2 cobre-bornes 4 ■ 25 a 63A	1	5,07
CDH425F	Inter. dif. 4P 25A 30mA tipo HI 4 ■	1	117,85	E			
CDH440F	Inter. dif. 4P 40A 30mA tipo HI 4 ■	1	133,01	EC050	Cont. energia mono. directo 32A 1 ■	1	193,47
CDH463F	Inter. dif. 4P 63A 30mA tipo HI 4 ■	1	201,19	EC051	Cont. energia mono. directo 32A 1 ■ c/imp	1	247,20
CDH825F	Int. dif. 3P+N 25A 30mA HI c/bornes des.	1	117,85	EC100	Contador de horas analógico	1	63,70
CDH840F	Int. dif. 3P+N 40A 30mA HI c/bornes des.	1	133,01	EC150	Cont. energia mono. directo 63A	1	191,21
CDH863F	Int. dif. 3P+N 63A 30mA HI c/bornes des.	1	201,19	EC152	Cont. energia mono. directo 63A 2T	1	312,89
CDP225M	Inter. dif. 2P 25A 30mA tipo A HIE	1	152,32	EC154M	Cont. energia mono. directo 63A MID	1	347,66
CDP240M	Inter. dif. 2P 40A 30mA tipo A HIE	1	158,00	EC350	Cont. energia trif. directo 63A	1	324,48
CEC125F	Int. dif. 1P+N 25A 100mA AC c/bornes des	1	82,28	EC352	Cont. energia trif. directo 63A 2T	1	405,59
CEC140F	Int. dif. 1P+N 40A 100mA AC c/bornes des	1	87,93	EC360	Cont. energia trif. directo 100A	1	648,95
CEC163F	Int. dif. 1P+N 63A 100mA AC c/bornes des	1	106,87	EC362	Cont. energia trif. directo 100A 2T	1	811,19
CEC825F	Int. dif. 3P+N 25A 100mA AC c/bornes des	1	94,88	EC364M	Cont. energia trif. directo 100A MID	1	903,89
CEC840F	Int. dif. 3P+N 40A 100mA AC c/bornes des	1	103,70	EC365B	Cont. energia trif. directo 100A bidir.	1	927,08
CEC863F	Int. dif. 3P+N 63A 100mA AC c/bornes des	1	139,38	EC370	Cont. energia trif. p/ TI	1	405,59
CF280F	Inter. dif. 2P 80A 300mA tipo AC 2 ■	1	119,23	EC372	Cont. energia trif. p/ TI 2T	1	521,48
CF480F	Inter. dif. 4P 80A 300mA tipo A 4 ■	1	125,51	EE905	Telecom. p/ 60 blocos ilum. emergência	1	129,46
CF485F	Inter. dif. 4P 100A 300mA tipo A 4 ■	1	143,16	EE910	Telecom. p/ 120 blocos ilum. emergência	1	179,47
CFB440E	Inter. dif. 4P 40A 300mA tipo B 4 ■	1	756,00	EE960	Iluminação de segurança extraível	1	88,78
CFB463E	Inter. dif. 4P 63A 300mA tipo B 4 ■	1	871,50	EN145	Relé de interface MBT / BT	1	49,05
CFC125F	Int. dif. 1P+N 25A 300mA AC c/bornes des	1	75,98	EN146	Relé de interface BT / MBT	1	47,65
CFC140F	Int. dif. 1P+N 40A 300mA AC c/bornes des	1	78,86	EP411	Telerruptor electr. 1NA 8-24V AC/DC	1	55,42
CFC163F	Int. dif. 1P+N 63A 300mA AC c/bornes des	1	94,09	EPN050	Auxiliar 1NA/NF p/cmndo centraliz. 1/2 ■	1	28,11
CFC225A	Inter. dif. 2P 25A 300mA tipo AC 2 ■	6	75,98	EPN051	Auxiliar 1NA/NF 1/2 ■	1	28,11
CFC225P	Inter. dif. 2P 25A 300mA tipo AC 2 ■	6	55,70	EPN052	Aux 1NA/NF p/com centr. vários grupos	1	28,11
CFC240A	Inter. dif. 2P 40A 300mA tipo AC 2 ■	6	78,86	EPN053	Aux.1NA/NF p/com por contacto mantido	1	28,11
CFC240P	Inter. dif. 2P 40A 300mA tipo AC 2 ■	6	57,39	EPN410	Telerruptor electr. 1NA 230V	1	53,81
CFC263A	Inter. dif. 2P 63A 300mA tipo AC 2 ■	6	94,09	EPN501	Telerruptor 48V 50Hz 1NA 1 ■	1	29,81
CFC263P	Inter. dif. 2P 63A 300mA tipo AC 2 ■	6	69,30	EPN503	Telerruptor 48V 50Hz 1NA+1NF 1 ■	1	35,46
CFC425A	Inter. dif. 4P 25A 300mA tipo AC 4 ■	3	84,38	EPN510	Telerruptor 230V 50Hz 1NA 1 ■	12	24,67
CFC425P	Inter. dif. 4P 25A 300mA tipo AC 4 ■	3	62,67	EPN511	Telerruptor 12V 50Hz 1NA 1 ■	1	29,81
CFC440A	Inter. dif. 4P 40A 300mA tipo AC 4 ■	3	89,41	EPN512	Telerruptor 8V 50Hz 1NA 1 ■	1	29,81
CFC440P	Inter. dif. 4P 40A 300mA tipo AC 4 ■	3	65,77	EPN513	Telerruptor 24V 50Hz 1NA 1 ■	1	29,81
CFC463A	Inter. dif. 4P 63A 300mA tipo AC 4 ■	3	110,84	EPN515	Telerruptor 230V 50Hz 1NA+1NF 1 ■	1	35,46
CFC463P	Inter. dif. 4P 63A 300mA tipo AC 4 ■	3	81,96	EPN518	Telerruptor 24V 50Hz 1NA+1NF 1 ■	1	35,46

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
EPN519	Telerruptor 12V 50Hz 1NA+1NF 1 ■	1	35,46	ESC126	Contactador 25A, 1NF, 230V 1 ■	1	30,55
EPN520	Telerruptor 230V 50Hz 2NA 1 ■	1	36,69	ESC225	Contactador 25A, 2NA, 230V 1 ■	12	37,28
EPN521	Telerruptor 12V 50Hz 2NA 1 ■	1	38,01	ESC225S	Contactador silencioso 25A, 2NA, 230V 1 ■	12	37,40
EPN522	Telerruptor 8V 50Hz 2NA 1 ■	1	38,01	ESC226	Contactador 25A, 2NF, 230V 1 ■	12	37,28
EPN524	Telerruptor 24V 50Hz 2NA 1 ■	1	38,01	ESC227	Contactador 25A, 1NA+1NF, 230V 1 ■	12	37,54
EPN525	Telerruptor 230V 50Hz 2NA+2NF 2 ■	1	72,96	ESC240	Contactador 40A, 2NA, 230V 3 ■	4	66,29
EPN526	Telerruptor 48V 50Hz 24VCC 2NA 16A 1 ■	1	38,01	ESC240S	Contactador silencioso 40A, 2NA, 230V 3 ■	4	69,62
EPN528	Telerruptor 24V 50Hz 2NA+2 NF 2 ■	1	72,96	ESC241	Contactador 40A, 2NF, 230V 3 ■	1	66,29
EPN540	Telerruptor 230V 50Hz 4NA 2 ■	1	74,53	ESC263	Contactador 63A, 2NA, 230V 3 ■	4	126,70
EPN541	Telerruptor 24V 50Hz 4NA 2 ■	1	74,53	ESC263S	Contactador silencioso 63A, 2NA, 230V 3 ■	4	133,05
EPN546	Telerruptor 230V 50Hz 3NA+1NF 2 ■	1	47,06	ESC264	Contactador 63A, 2NF, 230V 3 ■	1	126,70
EPN548	Telerruptor 48V 50Hz 4NA 2 ■	1	74,53	ESC325	Contactador 25A, 3NA, 230V 2 ■	6	48,22
EPS410B	Telerruptor electr. 1NA 230V lig. rápida	1	57,60	ESC325S	Contactador silencioso 25A, 3NA, 230V 2 ■	6	50,62
EPS450B	Telerruptor temp. 1NA 230V lig. rápida	1	70,79	ESC326S	Contactador silencioso 25A, 3NF, 230V	1	50,62
ERC125	Contactador com manu 25A, 1NA, 230V	12	30,55	ESC340	Contactador 40A, 3NA, 230V 3 ■	4	76,73
ERC125S	Contactador silencioso manu 25A, 1NA, 230V	1	30,70	ESC340S	Contactador silencioso 40A, 3NA, 230V 3 ■	1	80,58
ERC216	Relé comando 16A, 2NA, 230V 1 ■	1	34,23	ESC363	Contactador 63A, 3NA, 230V 3 ■	1	135,25
ERC217	Relé comando 16A, 2NF, 230V 1 ■	1	34,23	ESC363S	Contactador silencioso 63A, 3NA, 230V 3 ■	1	141,32
ERC218	Relé comando 16A, 1NA+1NF, 230V 1 ■	12	36,58	ESC425	Contactador 25A, 4NA, 230V 2 ■	6	48,38
ERC225	Contactador com manu 25A, 2NA, 230V	12	37,28	ESC425S	Contactador silencioso 25A, 4NA, 230V 2 ■	6	50,81
ERC225S	Contactador silencioso manu 25A, 2NA, 230V	1	37,40	ESC426	Contactador 25A, 4NF, 230V 2 ■	1	48,38
ERC226	Contactador com manu 25A, 2NF, 230V	12	37,28	ESC426S	Contactador silencioso 25A, 4NF, 230V 2 ■	1	50,81
ERC240	Contactador com manu 40A, 2NA, 230V	1	66,29	ESC427	Contactador 25A, 2NA+2NF, 230V 2 ■	1	60,76
ERC240S	Contactador silencioso manu 40A, 2NA, 230V	1	69,62	ESC427S	Contactador silencioso 25A, 2NA+2NF, 230V	1	61,95
ERC263	Contactador com manu 63A, 2NA, 230V	1	126,70	ESC428	Contactador 25A, 3NA+1NF, 230V 2 ■	1	60,76
ERC316	Relé comando 16A, 3NA, 230V 2 ■	1	54,10	ESC428S	Contactador silencioso 25A, 3NA+1NF, 230V	1	61,95
ERC325	Contactador com manu 25A, 3NA, 230V	6	48,22	ESC440	Contactador 40A, 4NA, 230V 3 ■	4	97,76
ERC325S	Contactador silencioso manu 25A, 3NA, 230V	6	50,62	ESC440S	Contactador silencioso 40A, 4NA, 230V 3M	1	105,69
ERC416	Relé comando 16A, 4NA, 230V 2 ■	1	55,20	ESC441	Contactador 40A, 4NF, 230V 3 ■	1	97,76
ERC418	Relé comando 16A, 2NA+2NF, 230V 2 ■	1	56,71	ESC442	Contactador 40A, 2NA+2NF, 230V 3 ■	1	108,15
ERC425	Contactador com manu 25A, 4NA, 230V	6	48,38	ESC443	Contactador 40A, 3NA+1NF, 230V 3 ■	1	108,15
ERC425S	Contactador silencioso manu 25A, 4NA, 230V	1	50,81	ESC463	Contactador 63A, 4NA, 230V 3 ■	4	136,84
ERC426	Contactador com manu 25A, 4NF, 230V	1	48,38	ESC463S	Contactador silencioso 63A, 4NA, 230V 3 ■	1	143,68
ERC427	Contactador manu 25A, 2NA+2NF, 230V	1	60,76	ESC464	Contactador 63A, 4NF, 230V 3 ■	1	136,84
ERC428	Contactador manu 25A, 3NA+1NF, 230V	1	60,76	ESC465	Contactador 63A, 2NA+2NF, 230V 3 ■	1	144,78
ERC625S	Contactador silenc manu 25A, 2NA, 230V, 2 ■	1	37,40	ESC466	Contactador 63A, 3NA+1NF, 230V 3 ■	1	144,78
ERD216	Relé comando 16A, 2NA, 24V 1 ■	1	34,23	ESD125	Contactador 25A, 1NA, 24V 1 ■	1	30,55
ERD217	Relé comando 16A, 2NF, 24V 1 ■	1	34,23	ESD125S	Contactador silencioso 25A, 1NA, 24V	1	30,70
ERD218	Relé comando 16A, 1NA+1NF, 24V 1 ■	1	36,58	ESD225	Contactador 25A, 2NA, 24V 1 ■	12	37,28
ERD225	Contactador c/cmdo manual 25A, 2NA, 24V 1 ■	12	37,28	ESD225S	Contactador silencioso 25A, 2NA, 24V 1 ■	1	41,96
ERD225S	Contactador silencioso manu 25A, 2NA, 24V	1	37,40	ESD226	Contactador 25A, 2NF, 24V 1 ■	1	37,28
ERD225SDC	Contactador silenci manu, 25A, 2NA, 24V DC	1	37,40	ESD227	Contactador 25A, 1NA+1NF, 24V 1 ■	1	37,54
ERD240	Contactador c/cmdo manual 40A, 2NA, 24V 3 ■	1	66,29	ESD240	Contactador 40A, 2NA, 24V 3 ■	1	66,29
ERD240S	Contactador silencioso manu 40A, 2NA, 24V	1	69,62	ESD240S	Contactador silencioso 40A, 2NA, 24V 3 ■	1	69,62
ERD263	Contactador c/cmdo manual 63A, 2NA, 24V 3 ■	1	126,70	ESD241	Contactador 40A, 2NF, 24V 3 ■	1	66,29
ERD263S	Contactador silencioso manu 63A, 2NA, 24V	1	133,05	ESD263	Contactador 63A, 2NA, 24V 3 ■	1	126,70
ERD418	Relé comando 16A, 2NA+2NF, 24V 2 ■	1	56,71	ESD263S	Contactador silencioso 63A, 2NA, 24V 3 ■	1	133,05
ERD418S	Relé comando silenc. 16A, 2NA+2NF, 24V	1	60,17	ESD264	Contactador 63A, 2NF, 24V 3 ■	1	126,70
ERD425	Contactador c/cmdo manual 25A, 4NA, 24V 2 ■	6	48,38	ESD325S	Contactador silencioso 25A, 3NA, 24V 2 ■	1	50,62
ERD425S	Contactador silencioso manu 25A, 4NA, 24V	1	50,81	ESD326S	Contactador silencioso 25A, 3NF, 24V	1	50,62
ERD625S	Contactador silenci manu 25A, 2NA, 24V, 2 ■	1	37,40	ESD425	Contactador 25A, 4NA, 24V 2 ■	6	48,38
ERD625SDC	Contactador silenci manu, 25A, 2NA, 24V DC	1	37,40	ESD425S	Contactador silencioso 25A, 4NA, 24V 2 ■	1	50,81
ERL216	Relé comando 16A, 2NA, 12V 1 ■	1	35,33	ESD425SDC	Contactador silencioso 25A, 4NA, 24V DC 2 ■	1	50,81
ERL217	Relé comando 16A, 2NF, 12V 1 ■	1	35,33	ESD426	Contactador 25A, 4NF, 24V 2 ■	1	48,38
ERL218	Relé comando 16A, 1NA+1NF, 12V 1 ■	1	37,54	ESD426S	Contactador silencioso 25A, 4NF, 24V 2 ■	1	50,81
ERL225	Contactador c/cmdo manual 25A, 2NA, 12V	1	37,54	ESD427	Contactador 25A, 2NA+2NF, 24V 2 ■	1	60,76
ERL240	Contact. c/cmdo manual 40A, 2NA, 12V 3 ■	1	71,77	ESD427S	Contactador silencioso 25A, 2NA+2NF, 24V	1	61,95
ERL240S	Contactador silencioso manu 40A, 2NA, 12V	1	93,84	ESD428	Contactador 25A, 3NA+1NF, 24V 2 ■	1	60,76
ERL263	Contactador c/cmdo manual 63A, 2NA, 12V 3 ■	1	132,50	ESD428S	Contactador silencioso 25A, 3NA+1NF, 24V	1	61,95
ERL263S	Contactador silencioso manu 63A, 2NA, 12V	1	136,90	ESD440	Contactador 40A, 4NA, 24V 3 ■	1	97,76
ERL418	Relé comando 16A, 2NA+2NF, 12V 2 ■	1	57,19	ESD440S	Contactador silencioso 40A, 4NA, 24V 3 ■	1	105,69
ERL418SDC	Relé comando silenc 16A, 2NA+2NF, 12V DC	1	60,72	ESD463	Contactador 63A, 4NA, 24V 3 ■	1	136,84
ERL425	Contactador c/cmdo manual 25A, 4NA, 12V 2 ■	1	60,72	ESD463S	Contactador silencioso 63A, 4NA, 24V 3 ■	1	143,68
ERL425SDC	Contactador silencio manu 25A, 4NA, 12V DC	1	64,04	ESD464	Contactador 63A, 4NF, 24V 3 ■	1	136,84
ERL625SDC	Contactador silencio manu 25A, 2NA, 12V DC	1	37,92	ESL125	Contactador 25A, 1NA, 12V 1 ■	1	32,02
ESC001	Cobre bornes p/contact. e relés 1 ■	10	1,24	ESL225	Contactador 25A, 2NA, 12V 1 ■	1	37,54
ESC002	Cobre bornes p/contact. e relés 2 ■	10	1,64	ESL225SDC	Contactador silencioso 25A, 2NA, 12V DC 1 ■	1	44,17
ESC003	Cobre bornes p/contact. e relés 3 ■	10	2,05	ESL226	Contactador 25A, 2NF, 12V 1 ■	1	37,54
ESC080	Contacto auxiliar 1NA+1NF, 6A, 1/2 ■	1	26,24	ESL227	Contactador 25A, 1NA+1NF, 12V 1 ■	1	38,09
ESC125	Contactador 25A, 1NA, 230V 1 ■	12	30,55	ESL240	Contactador 40A, 2NA, 12V 3 ■	1	71,77
ESC125S	Contactador silencioso 25A, 1NA, 230V	1	30,70	ESL240S	Contactador silencioso 40A, 2NA, 12V 3 ■	1	93,84

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
ESL241	Contactador 40A, 2NF, 12V 3 ■	1	71,77	FC111	Painel de fundo a.600 l.370	1	74,61
ESL263	Contactador 63A, 2NA, 12V 3 ■	1	132,50	FC112	Painel de fundo a.750 l.370	1	85,38
ESL263S	Contactador silencioso 63A, 2NA, 12V 3 ■	1	136,90	FC113	Painel de fundo a.900 l.370	1	91,01
ESL264	Contactador 63A, 2NF, 12V 3 ■	1	132,50	FC114	Painel de fundo a.1050 l.370	1	114,60
ESL326SDC	Contactador silencioso 25A, 2NF, 12V DC 2 ■	1	54,10	FC115	Painel de fundo a.1200 l.370	1	121,30
ESL425	Contactador 25A, 4NA, 12V 2 ■	1	60,72	FC116	Painel de fundo a.1350 l.370	1	130,29
ESL425SDC	Contactador silencioso 25A, 4NA, 12V DC 2 ■	1	64,04	FC118	Painel de fundo a.1650 l.370	1	269,54
ESL426	Contactador 25A, 4NF, 12V 2 ■	1	60,72	FC119	Painel de fundo a.1800 l.370	1	292,00
ESL426SDC	Contactador silencioso 25A, 4NF, 12V DC 2 ■	1	64,04	FC120	Kit de associação horizontal a.450	1	37,98
ESL427	Contactador 25A, 2NA+2NF, 12V 2 ■	1	62,93	FC121	Kit de associação horizontal a.600	1	43,40
ESL427SDC	Contactador silencios 25A, 2NA+2NF, 12V DC	1	66,24	FC122	Kit de associação horizontal a.750	1	47,06
ESL428	Contactador 25A, 3NA+1NF, 12V 2 ■	1	62,93	FC123	Kit de associação horizontal a.900	1	51,17
ESL428SDC	Contactador silencios 25A, 3NA+1NF, 12V DC	1	66,24	FC124	Kit de associação horizontal a.1050	1	56,88
ESL440	Contactador 40A, 4NA, 12V 3 ■	1	106,00	FC125	Kit de associação horizontal a.1200	1	62,70
ESL440S	Contactador silencioso 40A, 4NA, 12V 3 ■	1	115,93	FC126	Kit de associação horizontal a.1350	1	69,91
ESL463	Contactador 63A, 4NA, 12V 3 ■	1	145,74	FC191	Barras de ligação vert. 2 armários	1	67,40
ESL463S	Contactador silencioso 63A, 4NA, 12V 3 ■	1	151,82	FC192	Barras de ligação horiz. 2 armários	1	76,14
ESM225	Contactador 25A, 2NA, 110/127V 1 ■	1	37,54	FC193	Barras de ligação horiz. 3 armários	1	81,05
ESM227	Contactador 25A, 1NA+1NF, 110/127V 1 ■	1	38,09	FC210	Painel de fundo a.450 l.620	1	70,23
ESM440	Contactador 40A, 4NA, 110/127V 3 ■	1	106,00	FC211	Painel de fundo a.600 l.620	1	97,24
ETC225	Contactador dia/noite 25A, 2NA, 230V 1 ■	1	38,64	FC212	Painel de fundo a.750 l.620	1	131,90
ETC225S	Contactador silenc. D/N 25A, 2NA, 230V	1	41,22	FC213	Painel de fundo a.900 l.620	1	160,38
ETC226	Contactador dia/noite 25A, 2NF, 230V 1 ■	1	37,42	FC214	Painel de fundo a.1050 l.620	1	178,20
ETC227	Contactador dia/noite 25A, 1NA+1NF, 230V	1	38,64	FC215	Painel de fundo a.1200 l.620	1	188,70
ETC325	Contactador dia/noite 25A, 3NA, 230V 2 ■	1	50,67	FC216	Painel de fundo a.1350 l.620	1	266,42
ETC325S	Contactador silenc. D/N 25A, 3NA, 230V	1	53,00	FC218	Painel de fundo a.1650 l.620	1	278,88
ETC340	Contactador dia/noite 40A, 3NA, 230V 3 ■	1	76,73	FC219	Painel de fundo a.1800 l.620	1	309,98
ETC363	Contactador dia/noite 63A, 3NA, 230V 3 ■	1	135,80	FC230	Kit de associação vertical l.370/620	1	41,14
ETC425	Contactador dia/noite 25A, 4NA, 230V 2 ■	1	51,90	FC310	Porta opaca a.450 l.370	1	61,12
ETC425S	Contactador silenc. D/N 25A, 4NA, 230V	1	55,20	FC311	Porta opaca a.600 l.370	1	71,04
ETC440	Contactador dia/noite 40A, 4NA, 230V 3 ■	1	99,37	FC312	Porta opaca a.750 l.370	1	79,89
ETC463	Contactador dia/noite 63A, 4NA, 230V 3 ■	1	137,35	FC313	Porta opaca a.900 l.370	1	93,55
EU100	Relé controlo p/ compress. mono.	1	155,12	FC314	Porta opaca a.1050 l.370	1	97,75
EU101	Relé controlo p/ compress. mono. c/ reg.	1	205,68	FC315	Porta opaca a.1200 l.370	1	101,96
EU102	Relé controlo de tensão mono. c/ visor	1	159,81	FC316	Porta opaca a.1350 l.370	1	151,01
EU103	Relé controlo de corrente mono. c/ visor	1	169,51	FC317	Porta opaca a.1500 l.370	1	159,97
EU300	Relé controlo de fases trif.	1	114,79	FC318	Porta opaca a.1650 l.370	1	173,64
EU301	Relé controlo p/ compress. trif.	1	217,18	FC319	Porta opaca a.1800 l.370	1	187,32
EU302	Relé controlo de tensão trif.	1	226,49	FC330	Porta opaca a.450 l.620	1	72,61
EZN001	Relé temporizado atraso à operação	1	88,95	FC331	Porta opaca a.600 l.620	1	81,65
EZN002	Relé temporizado atraso à desoperação	1	93,60	FC332	Porta opaca a.750 l.620	1	93,14
EZN003	Relé temporizado ao ligar	1	88,95	FC333	Porta opaca a.900 l.620	1	107,08
EZN004	Relé temporizado calibrador de impulsos	1	94,49	FC334	Porta opaca a.1050 l.620	1	115,26
EZN005	Relé temporizado pisca-pisca simétrico	1	80,19	FC335	Porta opaca a.1200 l.620	1	129,46
EZN006	Relé temporizado multifunções	1	147,63	FC336	Porta opaca a.1350 l.620	1	174,70
				FC337	Porta opaca a.1500 l.620	1	186,25
				FC338	Porta opaca a.1650 l.620	1	201,03
				FC339	Porta opaca a.1800 l.620	1	215,75
F				FC340	Porta transparente a.450 l.620	1	130,52
FA21H	univ. IP54 PO a.1850 l.300 p.350	1	735,88	FC341	Porta transparente a.600 l.620	1	159,48
FA21S	univ. IP54 PO a.1850 l.300 p.275	1	612,87	FC342	Porta transparente a.750 l.620	1	194,15
FA22G	univ. IP54 CL I a.1850 l.550 p.350	1	782,98	FC343	Porta transparente a.900 l.620	1	225,22
FA22H	univ. IP54 PO a.1850 l.550 p.350	1	899,67	FC344	Porta transparente a.1050 l.620	1	244,16
FA22L	univ. IP54 PT a.1850 l.550 p.275	1	832,51	FC345	Porta transparente a.1200 l.620	1	263,12
FA22S	univ. IP54 PO a.1850 l.550 p.275	1	749,29	FC346	Porta transparente a.1350 l.620	1	353,61
FA22U	univ. IP54 PT a.1850 l.550 p.350	1	999,59	FC347	Porta transparente a.1500 l.620	1	387,81
FA23G	univ. IP54 CL I a.1850 l.800 p.350	1	918,20	FC348	Porta transparente a.1650 l.620	1	419,38
FA23H	univ. IP54 PO a.1850 l.800 p.350	1	1.055,42	FC349	Porta transparente a.1800 l.620	1	450,92
FA23L	univ. IP54 PT a.1850 l.800 p.275	1	910,70	FC350	Porta modular + suporte a.150 l.620	1	86,30
FA23S	univ. IP54 PO a.1850 l.800 p.275	1	819,67	FC415	Painéis super. e infer. IP40 l.370	1	98,89
FA23U	univ. IP54 PT a.1850 l.800 p.350	1	1.172,71	FC416	Painéis super. e infer. IP43 l.370	1	110,50
FA24G	univ. IP54 CL I a.1850 l.1050 p.350	1	1.299,17	FC419	Placa de substituição IP40 l.370	1	5,76
FA24H	univ. IP54 PO a.1850 l.1050 p.350	1	1.493,31	FC425	Painéis super. e infer. IP40 l.620	1	110,64
FA24L	univ. IP54 PT a.1850 l.1050 p.275	1	1.145,45	FC426	Painéis super. e infer. IP43 l.620	1	133,98
FA24S	univ. IP54 PO a.1850 l.1050 p.275	1	1.030,88	FC429	Placa de substituição IP40 l.620	1	8,63
FA24U	univ. IP54 PT a.1850 l.1050 p.350	1	1.659,19	FC445	Painel super. e pedest. IP40 l.370	1	134,96
FA25G	univ. IP54 CL I a.1850 l.1300 p.350	1	1.439,67	FC446	Painel super. e pedest. IP43 l.370	1	140,87
FA25H	univ. IP54 PO a.1850 l.1300 p.350	1	1.654,81	FC455	Painel super. e pedest. IP40 l.620	1	193,11
FA25L	univ. IP54 PT a.1850 l.1300 p.275	1	1.248,78	FC456	Painel super. e pedest. IP43 l.620	1	206,67
FA25S	univ. IP54 PO a.1850 l.1300 p.275	1	1.123,91	FC664	Separador metálico horizontal l.620	1	26,72
FA25U	univ. IP54 PT a.1850 l.1300 p.350	1	1.838,68	FC671	Kit de pintura (RAL 9010 + RAL 7042)	1	28,87
FC010	Jogo de 2 painéis laterais a.450	1	55,09	FD00A1	Jogo 10 porta etiquetas transp.	1	12,20
FC011	Jogo de 2 painéis laterais a.600	1	61,62	FD00A3	Separ. horiz. p/vega D sup. l.500	1	27,92
FC012	Jogo de 2 painéis laterais a.750	1	83,95	FD00B1	Jogo 10 guia-fios p/vega D sup.	1	13,12
FC013	Jogo de 2 painéis laterais a.900	1	89,95	FD00B2	Jogo 10 guia-fios p/vega D enc.	1	13,12
FC014	Jogo de 2 painéis laterais a.1050	1	84,58	FD00C1	Tampa p/mod. 2x24 ■ a.300 l.500	1	23,37
FC015	Jogo de 2 painéis laterais a.1200	1	90,12	FD00C2	Tampa opaca a.300 l.500	1	17,86
FC016	Jogo de 2 painéis laterais a.1350	1	95,50	FD00C3	Tampa. p/mod. e bornes a.300 l.500	1	20,62
FC110	Painel de fundo a.450 l.370	1	64,13				

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.
Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A.
Referência por ordem alfabética.

Legenda
Ref. a azul = novo produto
■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
FD00C4	Tampa p/mod. 1x24 ■ a.150 l.500	1	12,33	FL115A	orion plus met. PO a.600 l.400 p.250	1	125,72
FD00C5	Tampa opaca a.150 l.500	1	10,25	FL116A	orion plus met. PO a.600 l.600 p.250	1	128,30
FD00E1	Adapt. aparelhagem systo p/vega D	1	7,90	FL117A	orion plus met. PO a.650 l.400 p.200	1	127,05
FD00F1	Kit de associação p/vega D	1	20,65	FL118A	orion plus met. PO a.650 l.400 p.250	1	132,65
FD00F2	Jogo 4 patas fix. mural p/vega D	1	14,66	FL119A	orion plus met. PO a.650 l.500 p.200	1	147,74
FD00H1	Jogo 2 suportes base p/vega D	1	9,76	FL120A	orion plus met. PO a.650 l.500 p.250	1	152,28
FD00H2	Jogo 2 suportes elevados p/vega D	1	9,76	FL121A	orion plus met. PO a.800 l.500 p.200	1	175,36
FD00M1	Platina metálica perf. a.300 l.500	1	53,58	FL122A	orion plus met. PO a.800 l.500 p.250	1	188,80
FD00M2	Platina metálica lisa a.300 l.500	1	32,16	FL123A	orion plus met. PO a.800 l.600 p.250	1	215,54
FD00M3	Platina metálica perf. a.150 l.500	1	29,80	FL124A	orion plus met. PO a.800 l.600 p.300	1	232,15
FD00M4	Platina metálica lisa a.150 l.500	1	23,15	FL125A	orion plus met. PO a.950 l.600 p.250	1	271,20
FD00P1	Placa passa-cabos lisa p/vega D	1	10,10	FL126A	orion plus met. PO a.950 l.600 p.300	1	292,34
FD00P2	Placa passa-cabos p/cabos p/vega D	1	14,85	FL127A	orion plus met. PO a.950 l.800 p.250	1	320,15
FD00P3	Placa passa-cabos p/bucins p/vega D	1	14,85	FL128A	orion plus met. PO a.950 l.800 p.300	1	347,75
FD00P4	Placa de entrada lateral p/vega D	1	8,60	FL129A	orion plus met. PO a.1250 l.600 p.250	1	386,93
FD00Q1	Sup. barram. lig. ráp. p/vega D	1	7,33	FL130A	orion plus met. PT a.1250 l.800 p.300	1	412,15
FD00S0	Fecho plástico p/vega D	1	9,80	FL151A	orion plus met. PT a.250 l.200 p.160	1	102,17
FD00S1	Fechadura p/vega D chave 1242E	1	21,25	FL152A	orion plus met. PT a.300 l.250 p.160	1	119,09
FD00S2	Fechadura p/vega D triangular 7mm	1	15,90	FL153A	orion plus met. PT a.300 l.300 p.160	1	133,28
FD00S3	Fechadura p/vega D quadrada 7mm	1	15,90	FL154A	orion plus met. PT a.350 l.300 p.160	1	137,62
FD00S4	Fechadura p/vega D chave 405	1	21,25	FL155A	orion plus met. PT a.350 l.300 p.200	1	144,46
FD00T1	Conj. 4 calhas perf. 80x30 l.500	1	21,85	FL156A	orion plus met. PT a.400 l.300 p.160	1	149,39
FD00T2	Conj. 4 calhas perf. 80x30 s/halo. l.500	1	36,40	FL157A	orion plus met. PT a.400 l.300 p.200	1	158,51
FD01A1	Unid. p/mod. 1x24 ■ a.150 l.500	1	38,12	FL158A	orion plus met. PT a.400 l.400 p.200	1	175,04
FD01A2	Unid. p/bornes 1x20 ■ a.150 l.500	1	42,26	FL159A	orion plus met. PT a.500 l.300 p.160	1	159,61
FD01K1	Unid. p/disj. x160 horiz. a.150 l.500	1	48,46	FL160A	orion plus met. PT a.500 l.300 p.200	1	168,90
FD02A1	Unid. p/mod. 2x24 ■ a.300 l.500	1	52,55	FL161A	orion plus met. PT a.500 l.400 p.160	1	175,40
FD02A2	Unid. p/bornes 2x20 ■ a.300 l.500	1	74,66	FL162A	orion plus met. PT a.500 l.400 p.200	1	187,21
FD02A3	Unid. p/mod. e bornes a.300 l.500	1	61,15	FL163A	orion plus met. PT a.500 l.500 p.200	1	204,07
FD02C2	Unid. c/platina perf. reg. a.300 l.500	1	74,66	FL164A	orion plus met. PT a.600 l.400 p.200	1	205,18
FD02F1	Unid. p/limitador + 2x7 ■ a.300 l.500	1	93,35	FL165A	orion plus met. PT a.600 l.400 p.250	1	207,62
FD02K1	Unid. p/disj. x160 1x24 ■ a.300 l.500	1	53,74	FL166A	orion plus met. PT a.600 l.600 p.250	1	212,66
FD22AN	vega D sup. p/completar a.450	1	179,70	FL167A	orion plus met. PT a.650 l.400 p.200	1	212,48
FD22DN	vega D sup. completa a.450, 48 ■	1	204,21	FL168A	orion plus met. PT a.650 l.400 p.250	1	221,08
FD22PN	Porta opaca vega D p/ FD/FU22	1	53,94	FL169A	orion plus met. PT a.650 l.500 p.200	1	245,58
FD22TN	Porta transp. vega D p/ FD/FU22	1	90,46	FL170A	orion plus met. PT a.650 l.500 p.250	1	253,72
FD32AN	vega D sup. p/completar a.600, 24 ■	1	206,10	FL171A	orion plus met. PT a.800 l.500 p.200	1	283,08
FD32DN	vega D sup. completa a.600, 72 ■	1	234,70	FL172A	orion plus met. PT a.800 l.500 p.250	1	313,00
FD32PN	Porta opaca vega D p/ FD/FU32	1	58,60	FL173A	orion plus met. PT a.800 l.600 p.250	1	375,22
FD32TN	Porta transp. vega D p/ FD/FU32	1	105,51	FL174A	orion plus met. PT a.800 l.600 p.300	1	400,53
FD42AN	vega D sup. p/completar a.750, 48 ■	1	232,48	FL175A	orion plus met. PT a.950 l.600 p.250	1	449,65
FD42DN	vega D sup. completa a.750, 96 ■	1	265,18	FL176A	orion plus met. PT a.950 l.600 p.300	1	486,46
FD42PN	Porta opaca vega D p/ FD/FU42	1	67,05	FL177A	orion plus met. PT a.950 l.800 p.250	1	524,37
FD42TN	Porta transp. vega D p/ FD/FU42	1	119,78	FL178A	orion plus met. PT a.950 l.800 p.300	1	550,20
FD52AN	vega D sup. p/completar a.900, 72 ■	1	251,36	FL179A	orion plus met. PT a.1250 l.600 p.250	1	629,03
FD52DN	vega D sup. completa a.900, 120 ■	1	292,06	FL180A	orion plus met. PT a.1250 l.800 p.300	1	674,57
FD52PN	Porta opaca vega D p/ FD/FU52	1	77,62	FL204B	orion plus pol. PO a.350 l.300 p.160	1	128,33
FD52TN	Porta transp. vega D p/ FD/FU52	1	135,57	FL208Z	Ventilador 10W 12m³/h 107x107 IP54	1	84,20
FD62AN	vega D sup. p/completar a.1050, 96 ■	1	318,36	FL209B	orion plus pol. PO a.500 l.300 p.200	1	148,28
FD62DN	vega D sup. completa a.1050, 144 ■	1	338,13	FL210Z	Ventilador 20W 57m³/h 150x150 IP54	1	100,90
FD62PN	Porta opaca vega D p/ FD/FU62	1	85,05	FL212Z	Ventilador 20W 115m³/h 250x250 IP54	1	149,60
FD62TN	Porta transp. vega D p/ FD/FU62	1	150,63	FL213B	orion plus pol. PO a.500 l.400 p.200	1	181,52
FD72AN	vega D sup. p/completar a.1200, 120 ■	1	371,71	FL214Z	Ventilador 29W 240m³/h 250x250 IP54	1	216,50
FD72DN	vega D sup. completa a.1200, 168 ■	1	390,25	FL216B	orion plus pol. PO a.650 l.400 p.200	1	209,85
FD72PN	Porta opaca vega D p/ FD/FU72	1	98,85	FL216Z	Ventilador 67W 520m³/h 325x325 IP54	1	256,30
FD72TN	Porta transp. vega D p/ FD/FU72	1	172,80	FL218Z	Grelha de ventilação 107x107 IP54	1	18,50
FL000A	Kit modular 8x37 ■ a.1250 l.800	1	216,45	FL220Z	Grelha de ventilação 150x150 IP54	1	22,90
FL101A	orion plus met. PO a.250 l.200 p.160	1	65,73	FL221B	orion plus pol. PO a.650 l.500 p.250	1	273,42
FL102A	orion plus met. PO a.300 l.250 p.160	1	68,73	FL224Z	Grelha de ventilação 250x250 IP54	1	49,80
FL103A	orion plus met. PO a.300 l.300 p.160	1	74,04	FL226Z	Grelha de ventilação 325x325 IP54	1	64,70
FL104A	orion plus met. PO a.350 l.300 p.160	1	75,67	FL229B	orion plus pol. PO a.800 l.600 p.300	1	360,30
FL105A	orion plus met. PO a.350 l.300 p.200	1	79,75	FL230Z	Filtro de substituição 150x150	1	5,20
FL106A	orion plus met. PO a.400 l.300 p.160	1	80,47	FL234Z	Filtro de substituição 250x250	1	6,80
FL107A	orion plus met. PO a.400 l.300 p.200	1	87,41	FL236Z	Filtro de substituição 325x325	1	8,20
FL108A	orion plus met. PO a.400 l.400 p.200	1	91,30	FL240Z	Alheta de ventilação 120x120 IP23	1	9,20
FL109A	orion plus met. PO a.500 l.300 p.160	1	93,24	FL241Z	Alheta de ventilação 160x160 IP23	1	11,50
FL110A	orion plus met. PO a.500 l.300 p.200	1	101,34	FL242Z	Alheta de ventilação 220x220 IP23	1	15,10
FL111A	orion plus met. PO a.500 l.400 p.160	1	105,22	FL252Z	Resistência anti-condensação 15W	1	50,70
FL112A	orion plus met. PO a.500 l.400 p.200	1	109,85	FL253Z	Resistência anti-condensação 30W	1	73,50
FL113A	orion plus met. PO a.500 l.500 p.200	1	122,67	FL254B	orion plus pol. PT a.350 l.300 p.160	1	180,75
FL114A	orion plus met. PO a.600 l.400 p.200	1	123,11	FL254Z	Resistência anti-condensação 45W	1	77,50

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
FL255Z	Resistência anti-condensação 80W	1	112,10	FL371A	Kit vert. disj. x160 a.300 l.400	1	28,71
FL256Z	Resistência anti-condensação 150W	1	129,80	FL372A	Kit vert. disj. x160 a.300 l.500	1	32,88
FL258Z	Termóstato p/resistência	1	50,80	FL373A	Kit vert. disj. x160 a.300 l.600	1	63,71
FL259B	orion plus pol. PT a.500 l.300 p.200	1	208,85	FL374A	Kit vert. disj. x160 a.300 l.800/850	1	68,17
FL259Z	Termóstato p/ventilador	1	50,80	FL380AH	Kit horiz. disj. x250 a.200 l.600	1	40,69
FL263B	orion plus pol. PT a.500 l.400 p.200	1	250,66	FL380B	Porta opaca orion plus a.550 l.600	1	189,78
FL266B	orion plus pol. PT a.650 l.400 p.200	1	295,56	FL381AH	Kit horiz. disj. x250 a.200 l.800/850	1	46,60
FL271B	orion plus pol. PT a.650 l.500 p.250	1	375,10	FL381B	Porta opaca orion plus a.850 l.600	1	204,00
FL279B	orion plus pol. PT a.800 l.600 p.300	1	487,80	FL382B	Porta opaca orion plus a.1150 l.600	1	222,99
FL300B	orion plus pol. PO a.550 l.600 p.300	1	317,56	FL385B	Porta opaca orion plus a.550 l.850	1	189,78
FL301B	orion plus pol. PO a.850 l.600 p.300	1	361,49	FL386B	Porta opaca orion plus a.850 l.850	1	237,23
FL302B	orion plus pol. PO a.1150 l.600 p.300	1	394,73	FL387B	Porta opaca orion plus a.1150 l.850	1	275,19
FL305B	orion plus pol. PO a.550 l.850 p.300	1	426,26	FL390B	Porta opaca orion plus a.550 l.1100	1	260,99
FL306B	orion plus pol. PO a.850 l.850 p.300	1	451,86	FL391AH	Kit vert. disj. x250 a.500 l.300	1	87,52
FL307B	orion plus pol. PO a.1150 l.850 p.300	1	482,48	FL391B	Porta opaca orion plus a.850 l.1100	1	317,88
FL310B	orion plus pol. PO a.550 l.1100 p.300	1	557,50	FL392AH	Kit vert. disj. x250 a.500 l.400	1	93,42
FL311A	Platina parcial fixa a.150 l.300	1	8,34	FL392B	Porta opaca orion plus a.1150 l.1100	1	360,60
FL311B	orion plus pol. PO a.850 l.1100 p.300	1	656,08	FL393AH	Kit vert. disj. x250 a.650 l.400	1	100,82
FL312A	Platina parcial fixa a.150 l.400	1	8,55	FL399AH	Kit vert. disj. h630 a.650 l.400	1	105,02
FL312B	orion plus pol. PO a.1150 l.1100 p.300	1	724,02	FL400B	Porta transp. orion plus a.550 l.600	1	179,75
FL313A	Platina parcial fixa a.150 l.500	1	8,76	FL401A	Platina metálica a.250 l.200	1	6,90
FL314A	Platina parcial reg. a.150 l.400	1	14,99	FL401B	Porta transp. orion plus a.850 l.600	1	208,16
FL315A	Platina parcial reg. a.150 l.500	1	15,45	FL402A	Platina metálica a.300 l.250	1	8,70
FL316A	Platina parcial reg. a.150 l.600	1	16,54	FL402B	Porta transp. orion plus a.1150 l.600	1	239,46
FL317A	Platina parcial reg. a.150 l.800/850	1	17,88	FL403A	Platina metálica a.300 l.300	1	10,30
FL320B	orion plus pol. PO a.600 l.600 p.300	1	417,26	FL404A	Platina metálica a.350 l.300	1	11,10
FL321B	orion plus pol. PO a.900 l.600 p.300	1	626,43	FL405A	Platina metálica a.400 l.300	1	11,72
FL322A	Platina parcial fixa a.200 l.400	1	9,59	FL405B	Porta transp. orion plus a.550 l.850	1	197,78
FL322B	orion plus pol. PO a.1200 l.600 p.300	1	696,04	FL406A	Platina metálica a.400 l.400	1	12,46
FL323A	Platina parcial fixa a.200 l.500	1	10,15	FL406B	Porta transp. orion plus a.850 l.850	1	238,15
FL324A	Platina parcial reg. a.200 l.400	1	16,97	FL407A	Platina metálica a.500 l.300	1	14,20
FL325A	Platina parcial reg. a.200 l.500	1	17,26	FL407B	Porta transp. orion plus a.1150 l.850	1	275,98
FL325B	orion plus pol. PO a.600 l.850 p.300	1	473,42	FL408A	Platina metálica a.500 l.400	1	18,40
FL326A	Platina parcial reg. a.200 l.600	1	18,26	FL409A	Platina metálica a.500 l.500	1	20,68
FL326B	orion plus pol. PO a.900 l.850 p.300	1	715,94	FL410A	Platina metálica a.600 l.400	1	22,95
FL327A	Platina parcial reg. a.200 l.800/850	1	20,93	FL410B	Porta transp. orion plus a.550 l.1100	1	325,86
FL327B	orion plus pol. PO a.1200 l.850 p.300	1	795,45	FL411A	Platina metálica a.600 l.600	1	25,23
FL32S	univ. IP65 a.550 l.600 p.300	1	483,04	FL411B	Porta transp. orion plus a.850 l.1100	1	394,54
FL32SP	univ. IP65 UV a.550 l.600 p.300	1	568,27	FL412A	Platina metálica a.650 l.400	1	27,50
FL330B	orion plus pol. PO a.600 l.1100 p.300	1	628,37	FL412B	Porta transp. orion plus a.1150 l.1100	1	419,56
FL331B	orion plus pol. PO a.900 l.1100 p.300	1	713,56	FL413A	Platina metálica a.650 l.500	1	34,20
FL332B	orion plus pol. PO a.1200 l.1100 p.300	1	875,00	FL414A	Platina metálica a.800 l.500	1	49,80
FL333A	Platina parcial fixa a.300 l.500	1	12,67	FL415A	Platina metálica a.800 l.600	1	59,72
FL335A	Platina parcial reg. a.300 l.500	1	20,54	FL416A	Platina metálica a.950 l.600	1	72,60
FL336A	Platina parcial reg. a.300 l.600	1	22,34	FL417A	Platina metálica a.950 l.800	1	98,29
FL337A	Platina parcial reg. a.300 l.800/850	1	29,33	FL418A	Platina metálica a.1250 l.600	1	105,30
FL33S	univ. IP65 a.550 l.850 p.300	1	579,63	FL419A	Platina metálica a.1250 l.800	1	115,50
FL33SP	univ. IP65 UV a.550 l.850 p.300	1	681,99	FL422A	Platina isolante a.300 l.250	2	13,65
FL340B	orion plus pol. PO a.1150 l.600 p.300	1	742,67	FL423A	Platina isolante a.350 l.300	2	14,74
FL342B	orion plus pol. PO a.1450 l.600 p.300	1	801,55	FL424A	Platina isolante a.500 l.300	2	20,55
FL343A	Platina parcial fixa a.400 l.500	1	14,91	FL425A	Platina isolante a.500 l.400	2	23,44
FL344B	orion plus pol. PO a.1750 l.600 p.300	1	857,85	FL426A	Platina isolante a.650 l.400	2	36,82
FL345A	Platina parcial reg. a.400 l.500	1	25,98	FL427A	Platina isolante a.650 l.500	2	44,33
FL346A	Platina parcial reg. a.400 l.600	1	30,28	FL428A	Platina isolante a.800 l.500	2	51,72
FL346B	orion plus pol. PO a.1750 l.600 p.300	1	859,44	FL429A	Platina isolante a.800 l.600	2	77,50
FL347A	Platina parcial reg. a.400 l.800/850	1	31,46	FL430A	Platina isolante a.950 l.600	2	97,37
FL348B	orion plus pol. PO a.2050 l.600 p.300	1	916,85	FL431A	Platina isolante a.950 l.800	2	98,94
FL34S	univ. IP65 a.550 l.1100 p.300	1	695,57	FL432A	Platina isolante a.1250 l.600	2	110,43
FL34SP	univ. IP65 UV a.550 l.1100 p.300	1	818,31	FL433A	Platina isolante a.1250 l.800	2	121,42
FL350B	orion plus pol. PO a.1150 l.850 p.300	1	846,07	FL434A	Mont. func. orion plus pol. a.1150	1	88,05
FL352B	orion plus pol. PO a.1450 l.850 p.300	1	1.131,98	FL450A	Jogo 4 esquadros de fixação p/platina	10	5,81
FL354B	orion plus pol. PO a.1750 l.850 p.300	1	1.222,53	FL459A	Mont. func. orion plus pol. a.350	1	42,45
FL356B	orion plus pol. PO a.1750 l.850 p.300	1	1.320,36	FL460A	Mont. func. orion plus pol. a.550	1	73,57
FL358B	orion plus pol. PO a.2050 l.850 p.300	1	1.425,97	FL461A	Mont. func. orion plus met. a.350	1	42,45
FL360B	orion plus pol. PO a.1150 l.1100 p.300	1	968,08	FL462A	Mont. func. orion plus a.500	1	51,78
FL361A	Tampa p/mod. 1x10 ■ a.150 l.300	1	11,88	FL463A	Mont. func. orion plus a.650	1	83,83
FL362A	Tampa p/mod. 1x16 ■ a.150 l.400	1	14,08	FL465A	Mont. func. orion plus met. a.500	1	88,05
FL362B	orion plus pol. PO a.1450 l.1100 p.300	1	1.222,53	FL466A	Mont. func. orion plus a.800/850	1	88,05
FL363A	Tampa p/mod. 1x22 ■ a.150 l.500	1	14,08	FL467A	Mont. func. orion plus met. a.950	1	101,55
FL364A	Tampa p/mod. 1x26 ■ a.150 l.600	1	17,21	FL468A	Mont. func. orion plus met. a.1250	1	93,85
FL364B	orion plus pol. PO a.1750 l.1100 p.300	1	1.295,88	FL472A	Platina metálica perf. a.300 l.250	1	28,43
FL365A	Tampa p/mod. 1x37 ■ a.150 l.800/850	1	19,65	FL473A	Platina metálica perf. a.350 l.300	1	33,22
FL366A	Tampa p/mod. 1x16 ■ a.200 l.400	1	14,08	FL474A	Platina metálica perf. a.500 l.300	1	45,51
FL366B	orion plus pol. PO a.1750 l.1100 p.300	1	1.399,57	FL475A	Platina metálica perf. a.500 l.400	1	55,74
FL367A	Tampa p/mod. 1x22 ■ a.200 l.500	1	14,08	FL476A	Platina metálica perf. a.650 l.400	1	77,83
FL368A	Tampa p/mod. 1x26 ■ a.200 l.600	1	17,21	FL477A	Platina metálica perf. a.650 l.500	1	86,72
FL368B	orion plus pol. PO a.2050 l.1100 p.300	1	1.511,55	FL478A	Platina metálica perf. a.800 l.500	1	105,20
FL369A	Tampa p/mod. 1x37 ■ a.200 l.800/850	1	19,65	FL479A	Platina metálica perf. a.800 l.600	1	115,35

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
FL480A	Platina metálica perf. a.950 l.600	1	132,77	FL562E	Platina isolante a.1150 l.850	2	119,06
FL481A	Platina metálica perf. a.950 l.800	1	160,63	FL570E	Platina isolante a.550 l.1100	2	69,50
FL482A	Platina metálica perf. a.1250 l.600	1	176,61	FL571E	Platina isolante a.850 l.1100	2	119,49
FL483A	Platina metálica perf. a.1250 l.800	1	202,46	FL572E	Platina isolante a.1150 l.1100	2	146,47
FL492A	Travessa de sup. p/barramentos l.300	1	7,07	FL590E	Contra porta metálica a.550 l.600	1	59,81
FL493A	Travessa de sup. p/barramentos l.400	1	7,60	FL591E	Contra porta metálica a.850 l.600	1	72,99
FL494A	Travessa de sup. p/barramentos l.500	1	10,40	FL592E	Contra porta metálica a.1150 l.600	1	80,24
FL495A	Travessa de sup. p/barramentos l.600	1	13,49	FL600E	Contra porta metálica a.550 l.850	1	73,09
FL496A	Travessa de sup. p/barramentos l.800	1	17,55	FL601E	Contra porta metálica a.850 l.850	1	82,32
FL500A	Calha DIN p/bornes l.400	1	16,50	FL602E	Contra porta metálica a.1150 l.850	1	92,83
FL500B	orion plus pol. PT a.550 l.600 p.300	1	392,58	FL610E	Platina reg. p/arm. pol. a.150 l.600	1	15,45
FL500E	Calha DIN p/bornes p/arm. pol. l.600	1	18,44	FL620E	Platina reg. p/arm. pol. a.200 l.600	1	17,26
FL501A	Calha DIN p/bornes l.500	1	17,12	FL630E	Platina reg. p/arm. pol. a.300 l.600	1	20,72
FL501B	orion plus pol. PT a.850 l.600 p.300	1	449,29	FL640E	Platina reg. p/arm. pol. a.400 l.600	1	27,37
FL502A	Calha DIN p/bornes p/cx. met. l.600	1	18,06	FL643A	Contra porta poliéster a.350 l.300	1	57,45
FL502B	orion plus pol. PT a.1150 l.600 p.300	1	524,63	FL644A	Contra porta poliéster a.500 l.300	1	60,69
FL503A	Calha DIN p/bornes l.800/850	1	19,11	FL645A	Contra porta poliéster a.500 l.400	1	63,61
FL505B	orion plus pol. PT a.550 l.850 p.300	1	453,70	FL646A	Contra porta poliéster a.650 l.400	1	65,89
FL506B	orion plus pol. PT a.850 l.850 p.300	1	527,49	FL647A	Contra porta poliéster a.650 l.500	1	69,23
FL507B	orion plus pol. PT a.1150 l.850 p.300	1	601,85	FL649A	Contra porta poliéster a.800 l.600	1	79,61
FL510B	orion plus pol. PT a.550 l.1100 p.300	1	633,33	FL670A	Kit de associação vertical	1	8,17
FL510E	Platina metálica a.550 l.600	1	42,65	FL672E	Jogo 4 guias desliz. p/arm. pol.	5	19,02
FL511B	orion plus pol. PT a.850 l.1100 p.300	1	739,67	FL672Z	Bomba aerossol RAL 7035	1	19,53
FL511E	Platina metálica a.850 l.600	1	46,34	FL701L	orion.tech c/plat. a.250 l.200 p.160	1	82,83
FL512B	orion plus pol. PT a.1150 l.1100 p.300	1	814,66	FL702E	Tampa cega a.50 l.400	1	8,15
FL512E	Platina metálica a.1150 l.600	1	56,82	FL702L	orion.tech c/plat. a.300 l.250 p.160	1	86,51
FL520B	orion plus pol. PT a.600 l.600 p.300	1	439,14	FL703E	Tampa cega a.50 l.500	1	8,61
FL520E	Platina metálica a.550 l.850	1	143,85	FL703L	orion.tech c/plat. a.300 l.300 p.160	1	91,20
FL521B	orion plus pol. PT a.900 l.600 p.300	1	500,75	FL704E	Tampa cega a.50 l.600	1	25,64
FL521E	Platina metálica a.850 l.850	1	156,35	FL705E	Tampa cega a.50 l.800/850	1	25,64
FL522B	orion plus pol. PT a.1200 l.600 p.300	1	566,88	FL706L	orion.tech c/plat. a.400 l.300 p.160	1	98,80
FL522E	Platina metálica a.1150 l.850	1	169,95	FL707L	orion.tech c/plat. a.400 l.300 p.200	1	102,80
FL525B	orion plus pol. PT a.600 l.850 p.300	1	489,03	FL708L	orion.tech c/plat. a.400 l.400 p.200	1	118,75
FL526B	orion plus pol. PT a.900 l.850 p.300	1	572,83	FL710E	Tampa cega p/arm. pol. a.150 l.600	1	14,32
FL527B	orion plus pol. PT a.1200 l.850 p.300	1	652,04	FL711E	Tampa cega a.150 l.300	1	11,05
FL52S	univ. IP65 a.850 l.600 p.300	1	517,25	FL712E	Tampa cega a.150 l.400	1	13,20
FL52SP	univ. IP65 UV a.850 l.600 p.300	1	646,56	FL712L	orion.tech c/plat. a.500 l.500 p.200	1	146,27
FL530B	orion plus pol. PT a.600 l.1100 p.300	1	690,42	FL713E	Tampa cega a.150 l.500	1	14,32
FL530E	Platina metálica a.550 l.1100	1	155,36	FL713L	orion.tech c/plat. a.500 l.400 p.200	1	126,11
FL531B	orion plus pol. PT a.900 l.1100 p.300	1	695,02	FL714E	Tampa cega a.150 l.600	1	16,13
FL531E	Platina metálica a.850 l.1100	1	167,78	FL714L	orion.tech c/plat. a.600 l.400 p.200	1	140,34
FL532B	orion plus pol. PT a.1200 l.1100 p.300	1	953,16	FL715E	Tampa cega a.150 l.800/850	1	19,47
FL532E	Platina metálica a.1150 l.1100	1	181,20	FL715L	orion.tech c/plat. a.600 l.400 p.250	1	150,26
FL53S	univ. IP65 a.850 l.850 p.300	1	655,62	FL716L	orion.tech c/plat. a.600 l.600 p.250	1	198,41
FL53SP	univ. IP65 UV a.850 l.850 p.300	1	819,57	FL721L	orion.tech c/plat. a.700 l.500 p.250	1	205,77
FL541A	Contra porta metálica a.250 l.200	1	40,98	FL722E	Tampa cega a.200 l.400	1	13,85
FL542A	Contra porta metálica a.300 l.250	1	42,66	FL723E	Tampa cega a.200 l.500	1	15,01
FL543A	Contra porta metálica a.300 l.300	1	42,90	FL723L	orion.tech c/plat. a.800 l.600 p.250	1	263,62
FL544A	Contra porta metálica a.350 l.300	1	45,78	FL724E	Tampa cega a.200 l.600	1	16,92
FL545A	Contra porta metálica a.400 l.300	1	46,58	FL725E	Tampa cega a.200 l.800/850	1	20,46
FL546A	Contra porta metálica a.400 l.400	1	49,32	FL725L	orion.tech c/plat. a.950 l.600 p.250	1	325,86
FL547A	Contra porta metálica a.500 l.300	1	53,23	FL728L	orion.tech c/plat. a.950 l.800 p.300	1	388,55
FL548A	Contra porta metálica a.500 l.400	1	60,10	FL729L	orion.tech c/plat. a.800 l.600 p.300	1	279,24
FL549A	Contra porta metálica a.500 l.500	1	64,90	FL72S	univ. IP65 a.1150 l.600 p.300	1	632,48
FL54S	univ. IP65 a.850 l.1100 p.300	1	819,57	FL72SP	univ. IP65 UV a.1150 l.600 p.300	1	790,61
FL54SP	univ. IP65 UV a.850 l.1100 p.300	1	1.024,42	FL730L	orion.tech c/plat. a.1250 l.800 p.300	1	457,15
FL550A	Contra porta metálica a.600 l.400	1	70,08	FL731L	orion.tech c/plat. a.1250 l.800 p.400	1	535,18
FL550E	Platina isolante a.550 l.600	2	32,76	FL733E	Tampa cega a.300 l.500	1	20,36
FL551A	Contra porta metálica a.650 l.400	1	75,70	FL734E	Tampa cega a.300 l.600	1	21,19
FL551E	Platina isolante a.850 l.600	2	50,80	FL735E	Tampa cega a.300 l.800/850	1	34,05
FL552A	Contra porta metálica a.650 l.500	1	79,47	FL73S	univ. IP65 a.1150 l.850 p.300	1	713,01
FL552E	Platina isolante a.1150 l.600	2	67,35	FL73SP	univ. IP65 UV a.1150 l.850 p.300	1	891,29
FL553A	Contra porta metálica a.600 l.600	1	85,83	FL74S	univ. IP65 a.1150 l.1100 p.300	1	891,29
FL554A	Contra porta metálica a.800 l.500	1	90,10	FL74SP	univ. IP65 UV a.1150 l.1100 p.300	1	1.114,05
FL555A	Contra porta metálica a.800 l.600	1	91,56	FL763E	Tampa p/mod. 1x23 ■ a.150 l.600	1	17,21
FL556A	Contra porta metálica a.950 l.600	1	111,56	FL80Z	Canhão quadrado 8mm p/cx. metálica	1	7,91
FL557A	Contra porta metálica a.950 l.800	1	139,52	FL81Z	Canhão quadrado 8mm p/cx. poliéster	1	7,91
FL558A	Contra porta metálica a.1250 l.600	1	150,68	FL82Z	Canhão quadrado 6mm p/cx. metálica	1	3,20
FL559A	Contra porta metálica a.1250 l.800	1	162,77	FL85Z	Jogo 4 patas fixação p/cx. metálica	1	6,95
FL560E	Platina isolante a.550 l.850	2	47,85	FL863Z	Jogo 4 patas fixação p/arm. poliéster	1	9,80
FL561E	Platina isolante a.850 l.850	2	85,15	FL871Z	Jogo de 6 máscaras 4 ■ RAL 7035	1	4,36

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
FL872Z	Jogo 40 paraf. p/selar orion plus	1	13,58	FM479	Kit montantes funcionais a.2010 p.400	1	163,44
FL874A	Condutor de terra l.215mm, 4mm²	10	1,50	FM482	Platina lisa a.150 l.500	1	15,30
FL93Z	Canhão triangular 8mm p/cx. metálica	1	13,06	FM483	Platina lisa a.200 l.500	1	19,93
FL94Z	Canhão triangular 8mm p/cx. poliéster	1	13,06	FM484	Platina lisa a.300 l.500	1	21,96
FL957A	Pedestal orion plus a.150 l.500 p.200	1	66,90	FM485	Platina lisa a.450 l.500	1	30,65
FL958A	Pedestal orion plus a.150 l.500 p.250	1	69,24	FM486	Platina lisa a.600 l.500	1	42,94
FL959A	Pedestal orion plus a.150 l.600 p.250	1	74,74	FM487	Platina lisa a.1500 l.500	1	86,84
FL95Z	Canhão barra dupla 3mm p/cx. metálica	1	7,91	FM488	Platina lisa a.1650 l.500	1	100,10
FL960A	Pedestal orion plus a.150 l.600 p.300	1	76,98	FM489	Platina lisa a.1800 l.500	1	114,91
FL961A	Pedestal orion plus a.150 l.800 p.250	1	85,18	FM492	Platina lisa a.150 l.750	1	19,39
FL962A	Pedestal orion plus a.150 l.800 p.300	1	87,59	FM493	Platina lisa a.200 l.750	1	25,53
FL96Z	Fechadura p/orion plus chave 427	10	6,95	FM494	Platina lisa a.300 l.750	1	34,75
FL97Z	Canhão barra dupla 3mm p/cx. poliéster	10	7,91	FM495	Platina lisa a.450 l.750	1	38,83
FL98Z	Canhão p/orion plus chave 333	1	44,00	FM496	Platina lisa a.600 l.750	1	54,16
FL990A	Kit mod. 2x10 ■ p/cx. met. a.350 l.300	1	54,80	FM497	Platina lisa a.1500 l.750	1	109,33
FL990B	Kit modular 3x23 ■ a.550 l.600	1	109,06	FM498	Platina lisa a.1650 l.750	1	125,67
FL990C	Kit mod. 2x10 ■ p/cx. pol. a.350 l.300	1	54,80	FM499	Platina lisa a.1800 l.750	1	144,08
FL991A	Kit modular 3x10 ■ a.500 l.300	1	67,89	FM517	Porta opaca a.1710 l.400	1	194,11
FL991B	Kit modular 3x37 ■ a.550 l.850	1	119,88	FM518	Porta opaca a.1860 l.400	1	214,58
FL992A	Kit modular 3x16 ■ a.500 l.400	1	72,24	FM519	Porta opaca a.2010 l.400	1	234,99
FL992B	Kit modular 5x23 ■ a.850 l.600	1	149,69	FM530	Porta opaca a.510 l.700	1	85,84
FL993A	Kit modular 4x16 ■ a.650 l.400	1	100,25	FM531	Porta opaca a.660 l.700	1	95,03
FL993B	Kit modular 5x37 ■ a.850 l.850	1	167,76	FM532	Porta opaca a.810 l.700	1	108,29
FL994A	Kit modular 4x22 ■ a.650 l.500	1	117,24	FM533	Porta opaca a.960 l.700	1	125,67
FL994B	Kit modular 7x23 ■ a.1150 l.600	1	172,48	FM534	Porta opaca a.1100 l.700	1	134,90
FL995A	Kit modular 5x22 ■ a.800 l.500	1	126,80	FM535	Porta opaca a.1260 l.700	1	151,20
FL995B	Kit modular 7x37 ■ a.1150 l.850	1	197,78	FM536	Porta opaca a.1410 l.700	1	203,32
FL996A	Kit modular 5x26 ■ a.800 l.600	1	139,80	FM537	Porta opaca a.1710 l.700	1	234,99
FL997A	Kit modular 6x26 ■ a.950 l.600	1	152,05	FM538	Porta opaca a.1860 l.700	1	275,88
FL998A	Kit modular 6x37 ■ a.950 l.800	1	187,48	FM539	Porta opaca a.2010 l.700	1	306,51
FL999A	Kit modular 8x26 ■ a.1250 l.600	1	190,19	FM540	Porta transparente a.510 l.700	1	152,26
FM107	Armário IP55 a.1710 l.400 p.260	1	551,73	FM541	Porta transparente a.660 l.700	1	185,96
FM108	Armário IP55 a.1860 l.400 p.260	1	572,18	FM542	Porta transparente a.810 l.700	1	226,81
FM109	Armário IP55 a.2010 l.400 p.260	1	592,61	FM543	Porta transparente a.960 l.700	1	262,59
FM117	Armário IP55 a.1710 l.400 p.400	1	613,07	FM544	Porta transparente a.1110 l.700	1	285,04
FM118	Armário IP55 a.1860 l.400 p.400	1	633,49	FM545	Porta transparente a.1260 l.700	1	306,51
FM119	Armário IP55 a.2010 l.400 p.400	1	653,92	FM546	Porta transparente a.1410 l.700	1	412,82
FM200	Caixa IP55 a.510 l.700 p.260	1	165,51	FM547	Porta transparente a.1710 l.700	1	367,82
FM201	Caixa IP55 a.660 l.700 p.260	1	213,55	FM548	Porta transparente a.1860 l.700	1	388,27
FM202	Caixa IP55 a.810 l.700 p.260	1	286,08	FM549	Porta transparente a.2010 l.700	1	418,95
FM203	Caixa IP55 a.960 l.700 p.260	1	352,52	FM557	Porta opaca a.1710 l.900	1	286,08
FM204	Caixa IP55 a.1110 l.700 p.260	1	369,88	FM558	Porta opaca a.1860 l.900	1	306,51
FM205	Caixa IP55 a.1260 l.700 p.260	1	387,20	FM559	Porta opaca a.2010 l.900	1	326,97
FM206	Caixa IP55 a.1410 l.700 p.260	1	575,20	FM567	Porta transparente a.1710 l.900	1	572,19
FM207	Armário IP55 a.1710 l.700 p.260	1	664,14	FM568	Porta transparente a.1860 l.900	1	602,85
FM208	Armário IP55 a.1860 l.700 p.260	1	694,81	FM569	Porta transparente a.2010 l.900	1	633,49
FM209	Armário IP55 a.2010 l.700 p.260	1	725,43	FM630	Kit de associação vertical	1	41,17
FM217	Armário IP55 a.1710 l.700 p.400	1	735,64	FM635	Kit de associação horizontal	1	41,17
FM218	Armário IP55 a.1860 l.700 p.400	1	766,32	FM640	Jogo 2 patas fix. mural p/quadro 4/5	1	14,30
FM219	Armário IP55 a.2010 l.700 p.400	1	796,94	FM653	Jogo de 2 argolas de elevação	1	18,92
FM307	Armário IP55 a.1710 l.900 p.260	1	786,76	FN006E	Estrutura angular l.600 p.600 a.1900+100	1	1.251,91
FM308	Armário IP55 a.1860 l.900 p.260	1	807,18	FN007E	Estrutura angular l.600 p.600 a.2100+100	1	1.376,14
FM309	Armário IP55 a.2010 l.900 p.260	1	837,83	FN008E	Estrutura angular l.800 p.800 a.1900+100	1	1.428,71
FM317	Armário IP55 a.1710 l.900 p.400	1	868,49	FN009E	Estrutura angular l.800 p.800 a.2100+100	1	1.502,77
FM318	Armário IP55 a.1860 l.900 p.400	1	899,12	FN013E	Grupo base/topo l.700 p.800	1	270,61
FM319	Armário IP55 a.2010 l.900 p.400	1	929,80	FN017E	Grupo base/topo l.900 p.800	1	300,59
FM400	Jogo 2 painéis laterais a.510 p.260	1	42,94	FN018E	Grupo base/topo l.450 p.400	1	213,89
FM401	Jogo 2 painéis laterais a.660 p.260	1	47,53	FN020E	Grupo base/topo l.450 p.600	1	222,33
FM402	Jogo 2 painéis laterais a.810 p.260	1	52,10	FN021E	Grupo base/topo l.700 p.400	1	228,29
FM403	Jogo 2 painéis laterais a.960 p.260	1	57,22	FN022E	Grupo base/topo l.450 p.800	1	247,45
FM404	Jogo 2 painéis laterais a.1110 p.260	1	63,36	FN023E	Grupo base/topo l.900 p.400	1	263,14
FM405	Jogo 2 painéis laterais a.1260 p.260	1	68,93	FN024E	Grupo base/topo l.1000 p.400	1	269,42
FM406	Jogo 2 painéis laterais a.1410 p.260	1	86,62	FN029E	Grupo base/topo l.700 p.600	1	248,10
FM407	Jogo 2 painéis laterais a.1710 p.260	1	102,18	FN031E	Grupo base/topo l.900 p.600	1	283,93
FM408	Jogo 2 painéis laterais a.1860 p.260	1	122,59	FN032E	Grupo base/topo l.1000 p.600	1	295,29
FM409	Jogo 2 painéis laterais a.2010 p.260	1	143,04	FN037E	Grupo base/topo l.1000 p.800	1	308,71
FM417	Jogo 2 painéis laterais a.1710 p.400	1	143,04	FN046E	Grupo 4 montantes p/armário a.1900	1	159,66
FM418	Jogo 2 painéis laterais a.1860 p.400	1	163,44	FN047E	Grupo 4 montantes p/armário a.2100	1	167,03
FM419	Jogo 2 painéis laterais a.2010 p.400	1	183,90	FN073E	Painel cego p/base/topo l.700 p.800	1	66,02
FM427	Kit célula cabos/barras a.1710 p.260	1	214,58	FN077E	Painel cego p/base/topo l.900 p.800	1	82,16
FM428	Kit célula cabos/barras a.1860 p.260	1	224,81	FN078E	Painel cego p/base/topo l.450 p.400	1	26,85
FM429	Kit célula cabos/barras a.2010 p.260	1	234,99	FN080E	Painel cego p/base/topo l.450 p.600	1	38,42
FM437	Kit célula cabos/barras a.1710 p.400	1	224,81	FN081E	Painel cego p/base/topo l.700 p.400	1	37,23
FM438	Kit célula cabos/barras a.1860 p.400	1	234,99	FN082E	Painel cego p/base/topo l.450 p.800	1	41,02
FM439	Kit célula cabos/barras a.2010 p.400	1	245,23	FN083E	Painel cego p/base/topo l.900 p.400	1	45,90
FM450	Pedestal a.150 l.700 p.260	1	178,79	FN084E	Painel cego p/base/topo l.1000 p.400	1	54,77
FM477	Kit montantes funcionais a.1710 p.400	1	143,04	FN089E	Painel cego p/base/topo l.700 p.600	1	51,09
FM478	Kit montantes funcionais a.1860 p.400	1	153,24	FN091E	Painel cego p/base/topo l.900 p.600	1	61,05

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.
Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A.
Referência por ordem alfabética.

Legenda
Ref. a azul = novo produto
■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
FN092E	Painel cego p/base/topo l.1000 p.600	1	72,20	FN696EP	Perfis p/tampas a.1900 s/célula	1	66,58
FN093E	Painel aberto p/base/topo l.700 p.800	1	101,64	FN697E	Montantes funcionais a.2100 s/célula	1	159,45
FN097E	Painel aberto p/base/topo l.900 p.800	1	115,82	FN697EP	Perfis p/tampas a.2100 s/célula	1	73,28
FN098E	Painel aberto p/base/topo l.450 p.400	1	56,40	FN700E	Contra porta interna a.1900 l.700	1	192,03
FN100E	Painel aberto p/base/topo l.450 p.600	1	63,43	FN701E	Contra porta interna a.2100 l.700	1	213,89
FN101E	Painel aberto p/base/topo l.700 p.400	1	73,39	FN706E	Contra porta interna a.1900 l.900	1	225,37
FN102E	Painel aberto p/base/topo l.450 p.800	1	78,38	FN711E	Contra porta interna a.2100 l.900	1	295,29
FN103E	Painel aberto p/base/topo l.900 p.400	1	87,47	FN726E	Painel interno a.1900 l.450	1	93,64
FN104E	Painel aberto p/base/topo l.1000 p.400	1	102,30	FN727E	Painel interno a.2100 l.450	1	104,78
FN109E	Painel aberto p/base/topo l.700 p.600	1	79,02	FN736E	Painel interno a.1900 l.700	1	142,99
FN111E	Painel aberto p/base/topo l.900 p.600	1	95,26	FN737E	Painel interno a.2100 l.700	1	154,80
FN112E	Painel aberto p/base/topo l.1000 p.600	1	122,63	FN746E	Painel interno a.1900 l.900	1	178,60
FN117E	Painel aberto p/base/topo l.1000 p.800	1	126,32	FN747E	Painel interno a.2100 l.900	1	196,57
FN121E	Painel cego p/base/topo l.1000 p.800	1	92,12	FN800	Separador vert. lateral a.1900 p.400	1	84,79
FN206E	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.300	1	93,52	FN801	Separador vert. lateral a.1900 p.600	1	108,29
FN207E	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.300	1	101,10	FN802	Separador vert. lateral a.1900 p.800	1	130,29
FN216E	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.450	1	103,92	FN803	Separador vert. lateral a.2100 p.400	1	91,45
FN217E	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.450	1	112,36	FN804	Separador vert. lateral a.2100 p.600	1	114,46
FN246E	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.1000	1	201,65	FN805	Separador vert. lateral a.2100 p.800	1	168,60
FN247E	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.1000	1	213,68	FN810	Separador vert. frontal a.200 l.300	1	21,44
FN266E	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.200	1	79,02	FN812	Separador vert. frontal a.200 l.700	1	50,06
FN267E	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.200	1	88,11	FN813	Separador vert. frontal a.200 l.900	1	64,36
FN276E	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.700	1	134,98	FN820	Separador vert. post. a.150 l.700	1	47,02
FN277E	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.700	1	145,91	FN821	Separador vert. post. a.200 l.700	1	50,59
FN286E	Montante divisório vertical a.1900	1	78,69	FN822	Separador vert. post. a.300 l.700	1	75,59
FN287E	Montante divisório vertical a.2100	1	113,87	FN823	Separador vert. post. a.400 l.700	1	101,13
FN289E	Montante divisório horizontal p.400	1	23,82	FN824	Separador vert. post. a.600 l.700	1	119,52
FN291E	Montante divisório horizontal p.600	1	26,96	FN825	Separador vert. post. a.150 l.900	1	56,19
FN292E	Montante divisório horizontal p.800	1	30,53	FN826	Separador vert. post. a.200 l.900	1	60,79
FN296E	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.900	1	197,00	FN827	Separador vert. post. a.300 l.900	1	90,93
FN297E	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.900	1	208,92	FN828	Separador vert. post. a.400 l.900	1	121,60
FN356E	Painel lateral fixo a.1900 p.400	1	79,66	FN829	Separador vert. post. a.600 l.900	1	143,04
FN357E	Painel lateral fixo a.2100 p.400	1	88,43	FN830	Separador horiz. anterior l.700	1	36,27
FN366E	Painel lateral fixo a.1900 p.600	1	100,24	FN831	Separador horiz. anterior l.900	1	42,94
FN367E	Painel lateral fixo a.2100 p.600	1	110,20	FN840	Separador horiz. post. l.700 p.400	1	36,79
FN376E	Painel lateral fixo a.1900 p.800	1	127,08	FN841	Separador horiz. post. l.700 p.600	1	44,43
FN377E	Painel lateral fixo a.2100 p.800	1	136,92	FN842	Separador horiz. post. l.700 p.800	1	73,55
FN406E	Perfil de acabamento a.1900 l.700/1000	1	57,16	FN843	Separador horiz. post. l.900 p.400	1	44,43
FN407E	Perfil de acabamento a.2100 l.700/1000	1	61,49	FN844	Separador horiz. post. l.900 p.600	1	53,65
FN426E	Perfil de acabamento a.1900 l.900	1	60,18	FN845	Separador horiz. post. l.900 p.800	1	88,37
FN427E	Perfil de acabamento a.2100 l.900	1	64,40	FN850	Separador horiz. l.300 p.400	1	28,62
FN430E	Kit de associação p/pedestal	1	4,22	FN851	Separador horiz. l.300 p.600	1	36,79
FN433E	Pedestal a.100 l.700 p.800	1	76,96	FN852	Separador horiz. l.300 p.800	1	48,01
FN437E	Pedestal a.100 l.900 p.800	1	82,16	FN856	Separador horiz. l.700 p.400	1	57,74
FN438E	Pedestal a.100 l.450 p.400	1	58,45	FN857	Separador horiz. l.700 p.600	1	75,13
FN440E	Pedestal a.100 l.450 p.600	1	69,08	FN858	Separador horiz. l.700 p.800	1	97,57
FN441E	Pedestal a.100 l.700 p.400	1	64,52	FN859	Separador horiz. l.900 p.400	1	63,36
FN442E	Pedestal a.100 l.450 p.800	1	70,25	FN860	Separador horiz. l.900 p.600	1	82,25
FN443E	Pedestal a.100 l.900 p.400	1	72,74	FN861	Separador horiz. l.900 p.800	1	107,24
FN444E	Pedestal a.100 l.1000 p.400	1	76,86	FN862E	Travessa perf. c/paraf. a.25 l.450	4	10,35
FN451E	Pedestal a.100 l.700 p.600	1	79,62	FN863E	Travessa perf. c/paraf. a.50 l.450	4	11,59
FN453E	Pedestal a.100 l.900 p.600	1	89,63	FN864E	Travessa perf. c/paraf. a.25 l.700	4	10,82
FN454E	Pedestal a.100 l.1000 p.600	1	93,61	FN865E	Travessa perf. c/paraf. a.50 l.700	4	13,21
FN459E	Pedestal a.100 l.1000 p.800	1	95,26	FN866E	Travessa perf. c/paraf. a.25 l.900	4	12,13
FN506E	Porta opaca a.1900 l.700	1	265,64	FN867E	Travessa perf. c/paraf. a.50 l.900	4	14,83
FN507E	Porta opaca a.2100 l.700	1	277,10	FN873E	Travessa perf. p/mont. a.50 l.300	4	8,01
FN510E	Porta transparente a.1900 l.450	1	260,00	FN875E	Travessa perf. p/mont. a.50 l.450	4	11,59
FN511E	Porta transparente a.2100 l.450	1	276,99	FN877E	Travessa perf. p/mont. a.50 l.700	4	13,21
FN516E	Porta transparente a.1900 l.700	1	348,88	FN879E	Travessa perf. p/mont. a.50 l.900	4	14,83
FN517E	Porta transparente a.2100 l.700	1	406,79	FN882E	Travessa perf. c/paraf. a.25 p.400	4	8,45
FN526E	Porta opaca a.1900 l.900	1	274,40	FN883E	Travessa perf. c/paraf. a.50 p.400	4	10,28
FN527E	Porta opaca a.2100 l.900	1	306,55	FN884E	Travessa perf. c/paraf. a.25 p.600	4	9,63
FN536E	Porta transparente a.1900 l.900	1	579,00	FN885E	Travessa perf. c/paraf. a.50 p.600	4	12,81
FN537E	Porta transparente a.2100 l.900	1	612,99	FN886E	Travessa perf. c/paraf. a.25 p.800	4	10,39
FN546E	Porta opaca a.1900 l.450	1	206,10	FN887E	Travessa perf. c/paraf. a.50 p.800	4	12,67
FN547E	Porta opaca a.2100 l.450	1	215,94	FN891E	Montantes funcionais parciais a.150	1	51,03
FN638	Kit 4 ap. medida + 1 com. a.200 l.800	2	28,87	FN892E	Montantes funcionais parciais a.200	1	53,63
FN690E	Travessa perf. p/perfis a.50 p.400	4	10,28	FN893E	Montantes funcionais parciais a.300	1	56,35
FN691E	Travessa perf. p/perfis a.50 p.600	4	11,79	FN894E	Montantes funcionais parciais a.400	1	58,64
FN692E	Travessa perf. p/perfis a.50 p.800	4	12,67	FN895E	Montantes funcionais parciais a.600	1	59,38
FN696E	Montantes funcionais a.1900 s/célula	1	145,37	FN896E	Montantes funcionais a.1900 c/célula	1	152,52

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
FN896EP	Perfis p/tampas a.1900 c/célula	1	69,39	FP83SN2	univ. IP44 a.1250 l.800 p.205	1	391,92
FN897E	Montantes funcionais a.2100 c/célula	1	167,78	FP83SW2	univ. IP54 a.1250 l.800 p.205	1	591,67
FN897EP	Perfis p/tampas a.2100 c/célula	1	75,01	FP84SN2	univ. IP44 a.1250 l.1050 p.205	1	464,54
FN942E	Placa de cobertura p.400	1	16,80	FP84SW2	univ. IP54 a.1250 l.1050 p.205	1	727,09
FN943E	Placa de cobertura p.600	1	19,45	FP85SN2	univ. IP44 a.1250 l.1300 p.205	1	545,27
FN944E	Placa de cobertura p.800	1	20,58	FP85SW2	univ. IP54 a.1250 l.1300 p.205	1	872,49
FN946E	Placa de cobertura l.450	1	8,40	FP91SN2	univ. IP44 a.1400 l.300 p.205	1	250,19
FN947E	Placa de cobertura l.700	1	9,86	FP91SW2	univ. IP54 a.1400 l.300 p.205	1	443,71
FN948E	Placa de cobertura l.900	1	11,82	FP92SN2	univ. IP44 a.1400 l.550 p.205	1	336,22
FN949E	Placa de cobertura l.1000	1	13,13	FP92SW2	univ. IP54 a.1400 l.550 p.205	1	530,57
FN950	Kit de associação horizontal	4	29,52	FP93SN2	univ. IP44 a.1400 l.800 p.205	1	438,86
FN951	Junta estanque 10m	1	17,66	FP93SW2	univ. IP54 a.1400 l.800 p.205	1	597,87
FN952	Limitador de abertura de porta	5	56,41	FP94SN2	univ. IP44 a.1400 l.1050 p.205	1	535,70
FN954E	Kit de associação posterior	1	17,04	FP94SW2	univ. IP54 a.1400 l.1050 p.205	1	799,79
FP01SN2	univ. IP44 a.1550 l.300 p.205	1	353,96	FP95SN2	univ. IP44 a.1400 l.1300 p.205	1	599,81
FP02SN2	univ. IP44 a.1550 l.550 p.205	1	459,04	FP95SW2	univ. IP54 a.1400 l.1300 p.205	1	959,74
FP03SN2	univ. IP44 a.1550 l.800 p.205	1	542,61	FT31S	univ. IP54 PO a.500 l.300 p.275	1	370,13
FP04SN2	univ. IP44 a.1550 l.1050 p.205	1	679,55	FT32E	univ. IP54 CL l a.500 l.550 p.275	1	268,32
FP05SN2	univ. IP44 a.1550 l.1300 p.205	1	725,76	FT32L	univ. IP54 PT a.500 l.550 p.275	1	488,71
FP11SN2	univ. IP44 a.1700 l.300 p.205	1	432,72	FT32S	univ. IP54 PO a.500 l.550 p.275	1	439,80
FP12SN2	univ. IP44 a.1700 l.550 p.205	1	514,93	FT33E	univ. IP54 CL l a.500 l.800 p.275	1	333,08
FP13SN2	univ. IP44 a.1700 l.800 p.205	1	602,45	FT33L	univ. IP54 PT a.500 l.800 p.275	1	555,43
FP14SN2	univ. IP44 a.1700 l.1050 p.205	1	733,79	FT33S	univ. IP54 PO a.500 l.800 p.275	1	499,92
FP15SN2	univ. IP44 a.1700 l.1300 p.205	1	768,73	FT34E	univ. IP54 CL l a.500 l.1050 p.275	1	432,34
FP21SN2	univ. IP44 a.1950 l.300 p.205	1	581,89	FT34L	univ. IP54 PT a.500 l.1050 p.275	1	718,38
FP21SW2	univ. IP54 a.1950 l.300 p.205	1	662,01	FT34S	univ. IP54 PO a.500 l.1050 p.275	1	646,53
FP22SN2	univ. IP44 a.1950 l.550 p.205	1	635,37	FT41S	univ. IP54 PO a.650 l.300 p.275	1	396,58
FP22SW2	univ. IP54 a.1950 l.550 p.205	1	789,54	FT42E	univ. IP54 CL l a.650 l.550 p.275	1	306,88
FP23SN2	univ. IP44 a.1950 l.800 p.205	1	735,78	FT42L	univ. IP54 PT a.650 l.550 p.275	1	511,41
FP23SW2	univ. IP54 a.1950 l.800 p.205	1	865,23	FT42S	univ. IP54 PO a.650 l.550 p.275	1	431,65
FP24SN2	univ. IP44 a.1950 l.1050 p.205	1	871,59	FT43L	univ. IP54 PT a.650 l.800 p.275	1	584,82
FP24SW2	univ. IP54 a.1950 l.1050 p.205	1	1.079,25	FT43S	univ. IP54 PO a.650 l.800 p.275	1	486,43
FP25SN2	univ. IP44 a.1950 l.1300 p.205	1	1.150,60	FT44S	univ. IP54 PO a.650 l.1050 p.275	1	628,84
FP25SW2	univ. IP54 a.1950 l.1300 p.205	1	1.251,40	FT51S	univ. IP54 PO a.800 l.300 p.275	1	415,78
FP31SN2	univ. IP44 a.500 l.300 p.205	1	157,83	FT52E	univ. IP54 CL l a.800 l.550 p.275	1	321,62
FP32SN2	univ. IP44 a.500 l.550 p.205	1	196,78	FT52L	univ. IP54 PT a.800 l.550 p.275	1	534,11
FP33SN2	univ. IP44 a.500 l.800 p.205	1	229,44	FT52S	univ. IP54 PO a.800 l.550 p.275	1	480,70
FP34SN2	univ. IP44 a.500 l.1050 p.205	1	275,19	FT53E	univ. IP54 CL l a.800 l.800 p.275	1	420,23
FP35SN2	univ. IP44 a.500 l.1300 p.205	1	290,97	FT53L	univ. IP54 PT a.800 l.800 p.275	1	614,20
FP41SN2	univ. IP44 a.650 l.300 p.205	1	161,03	FT53S	univ. IP54 PO a.800 l.800 p.275	1	552,78
FP42SN2	univ. IP44 a.650 l.550 p.205	1	196,78	FT54L	univ. IP54 PT a.800 l.1050 p.275	1	790,51
FP43SN2	univ. IP44 a.650 l.800 p.205	1	237,10	FT54S	univ. IP54 PO a.800 l.1050 p.275	1	711,42
FP44SN2	univ. IP44 a.650 l.1050 p.205	1	272,56	FT61S	univ. IP54 PO a.950 l.300 p.275	1	420,60
FP45SN2	univ. IP44 a.650 l.1300 p.205	1	320,06	FT62L	univ. IP54 PT a.950 l.550 p.275	1	557,02
FP51SN2	univ. IP44 a.800 l.300 p.205	1	164,14	FT62S	univ. IP54 PO a.950 l.550 p.275	1	501,31
FP51SW2	univ. IP54 a.800 l.300 p.205	1	370,06	FT63L	univ. IP54 PT a.950 l.800 p.275	1	644,97
FP52SN2	univ. IP44 a.800 l.550 p.205	1	213,67	FT63S	univ. IP54 PO a.950 l.800 p.275	1	563,48
FP52SW2	univ. IP54 a.800 l.550 p.205	1	427,82	FT64L	univ. IP54 PT a.950 l.1050 p.275	1	806,21
FP53SN2	univ. IP44 a.800 l.800 p.205	1	293,11	FT64S	univ. IP54 PO a.950 l.1050 p.275	1	725,60
FP53SW2	univ. IP54 a.800 l.800 p.205	1	491,98	FT71S	univ. IP54 PO a.1100 l.300 p.275	1	451,83
FP54SN2	univ. IP44 a.800 l.1050 p.205	1	310,23	FT72E	univ. IP54 CL l a.1100 l.550 p.275	1	404,39
FP54SW2	univ. IP54 a.800 l.1050 p.205	1	633,15	FT72L	univ. IP54 PT a.1100 l.550 p.275	1	590,12
FP55SN2	univ. IP44 a.800 l.1300 p.205	1	352,06	FT72S	univ. IP54 PO a.1100 l.550 p.275	1	531,14
FP55SW2	univ. IP54 a.800 l.1300 p.205	1	759,81	FT73E	univ. IP54 CL l a.1100 l.800 p.275	1	507,22
FP61SN2	univ. IP44 a.950 l.300 p.205	1	183,97	FT73L	univ. IP54 PT a.1100 l.800 p.275	1	675,63
FP61SW2	univ. IP54 a.950 l.300 p.205	1	374,35	FT73S	univ. IP54 PO a.1100 l.800 p.275	1	608,06
FP62SN2	univ. IP44 a.950 l.550 p.205	1	215,96	FT74E	univ. IP54 CL l a.1100 l.1050 p.275	1	710,40
FP62SW2	univ. IP54 a.950 l.550 p.205	1	446,18	FT74L	univ. IP54 PT a.1100 l.1050 p.275	1	871,98
FP63SN2	univ. IP44 a.950 l.800 p.205	1	308,01	FT74S	univ. IP54 PO a.1100 l.1050 p.275	1	784,79
FP63SW2	univ. IP54 a.950 l.800 p.205	1	501,50	FT82L	univ. IP54 PT a.1250 l.550 p.275	1	621,00
FP64SN2	univ. IP44 a.950 l.1050 p.205	1	365,74	FT82S	univ. IP54 PO a.1250 l.550 p.275	1	558,89
FP64SW2	univ. IP54 a.950 l.1050 p.205	1	645,79	FT83L	univ. IP54 PT a.1250 l.800 p.275	1	738,63
FP65SN2	univ. IP44 a.950 l.1300 p.205	1	387,26	FT83S	univ. IP54 PO a.1250 l.800 p.275	1	664,79
FP65SW2	univ. IP54 a.950 l.1300 p.205	1	774,95	FT84L	univ. IP54 PT a.1250 l.1050 p.275	1	907,73
FP71SN2	univ. IP44 a.1100 l.300 p.205	1	215,12	FT84S	univ. IP54 PO a.1250 l.1050 p.275	1	816,93
FP71SW2	univ. IP54 a.1100 l.300 p.205	1	402,12	FT92G	univ. IP54 CL l a.1400 l.550 p.350	1	570,48
FP72SN2	univ. IP44 a.1100 l.550 p.205	1	266,76	FT92H	univ. IP54 PO a.1400 l.550 p.350	1	701,34
FP72SW2	univ. IP54 a.1100 l.550 p.205	1	472,74	FT92L	univ. IP54 PT a.1400 l.550 p.275	1	662,37
FP73SN2	univ. IP44 a.1100 l.800 p.205	1	390,46	FT92S	univ. IP54 PO a.1400 l.550 p.275	1	596,16
FP73SW2	univ. IP54 a.1100 l.800 p.205	1	541,18	FT93G	univ. IP54 CL l a.1400 l.800 p.350	1	680,31
FP74SN2	univ. IP44 a.1100 l.1050 p.205	1	463,03	FT93H	univ. IP54 PO a.1400 l.800 p.350	1	781,95
FP74SW2	univ. IP54 a.1100 l.1050 p.205	1	698,48	FT93L	univ. IP54 PT a.1400 l.800 p.275	1	746,49
FP75SN2	univ. IP44 a.1100 l.1300 p.205	1	495,70	FT93S	univ. IP54 PO a.1400 l.800 p.275	1	671,79
FP75SW2	univ. IP54 a.1100 l.1300 p.205	1	838,17	FT94G	univ. IP54 CL l a.1400 l.1050 p.350	1	919,67
FP81SN2	univ. IP44 a.1250 l.300 p.205	1	235,77	FT94H	univ. IP54 PO a.1400 l.1050 p.350	1	1.057,09
FP81SW2	univ. IP54 a.1250 l.300 p.205	1	422,22	FT94L	univ. IP54 PT a.1400 l.1050 p.275	1	998,53
FP82SN2	univ. IP44 a.1250 l.550 p.205	1	270,29	FT94S	univ. IP54 PO a.1400 l.1050 p.275	1	898,64
FP82SW2	univ. IP54 a.1250 l.550 p.205	1	497,41	FT95S	univ. IP54 PO a.1400 l.1300 p.275	1	966,49

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
FU22AN	vega D enc. p/completar a.537	1	215,46	FX026	Grupo base/topo l.1200 p.400	1	258,27
FU22DN	vega D enc. completa a.537, 48 ■	1	251,66	FX027	Grupo base/topo l.1600 p.400	1	296,70
FU32AN	vega D enc. p/completar a.687, 24 ■	1	244,60	FX028	Grupo base/topo l.600 p.600	1	204,04
FU32DN	vega D enc. completa a.687, 72 ■	1	283,46	FX030	Grupo base/topo l.600 p.800	1	236,62
FU42AN	vega D enc. p/completar a.837, 48 ■	1	277,42	FX031	Grupo base/topo l.800 p.400	1	222,98
FU42DN	vega D enc. completa a.837, 96 ■	1	315,25	FX032	Grupo base/topo l.1000 p.600	1	270,83
FU52AN	vega D enc. p/completar a.987, 72 ■	1	322,50	FX033	Grupo base/topo l.800 p.600	1	236,62
FU52DN	vega D enc. completa a.987, 120 ■	1	341,68	FX034	Grupo base/topo l.1200 p.600	1	281,55
FU62AN	vega D enc. p/completar a.1137, 96 ■	1	365,55	FX035	Grupo base/topo l.1600 p.600	1	363,05
FU62DN	vega D enc. completa a.1137, 144 ■	1	415,40	FX036	Grupo base/topo l.800 p.800	1	254,27
FU72AN	vega D enc. p/completar a.1287, 120 ■	1	411,42	FX037	Grupo base/topo l.1000 p.800	1	279,70
FU72DN	vega D enc. completa a.1287, 168 ■	1	457,52	FX038	Grupo base/topo l.1200 p.800	1	294,21
FW31US2	FW enc. IP30 PO a.500 l.300, 36 ■	1	228,00	FX039	Grupo base/topo l.1600 p.800	1	376,69
FW32UG2	FW enc. IP30 PT a.500 l.550, 72 ■	1	347,00	FX044	Grupo 4 montantes p/arm. a.1500	1	117,44
FW32US2	FW enc. IP30 PO a.500 l.550, 72 ■	1	306,00	FX045	Grupo 4 montantes p/arm. a.1700	1	130,54
FW33US2	FW enc. IP30 PO a.500 l.800, 108 ■	1	398,00	FX046	Grupo 4 montantes p/arm. a.1900	1	164,60
FW41US2	FW enc. IP30 PO a.650 l.300, 48 ■	1	239,00	FX047	Grupo 4 montantes p/arm. a.2100	1	167,03
FW42UG2	FW enc. IP30 PT a.650 l.550, 96 ■	1	377,00	FX078	Painel cego p/base/topo l.400 p.400	1	25,34
FW42US2	FW enc. IP30 PO a.650 l.550, 96 ■	1	332,00	FX080	Painel cego p/base/topo l.600 p.400	1	35,18
FW43US2	FW enc. IP30 PO a.650 l.800, 144 ■	1	409,00	FX082	Painel cego p/base/topo l.800 p.400	1	38,65
FW51US2	FW enc. IP30 PO a.800 l.300, 60 ■	1	261,00	FX084	Painel cego p/base/topo l.1000 p.400	1	46,98
FW52UG2	FW enc. IP30 PT a.800 l.550, 120 ■	1	429,00	FX086	Painel cego p/base/topo l.1200 p.400	1	57,26
FW52US2	FW enc. IP30 PO a.800 l.550, 120 ■	1	378,00	FX087	Painel cego p/base/topo l.1600 p.400	1	72,31
FW53US2	FW enc. IP30 PO a.800 l.800, 180 ■	1	466,00	FX088	Painel cego p/base/topo l.600 p.600	1	39,62
FW54UG2	FW enc. IP30 PT a.800 l.1050, 240 ■	1	631,00	FX090	Painel cego p/base/topo l.800 p.600	1	51,09
FW54US2	FW enc. IP30 PO a.800 l.1050, 240 ■	1	556,00	FX092	Painel cego p/base/topo l.1000 p.600	1	62,57
FW61US2	FW enc. IP30 PO a.950 l.300, 72 ■	1	275,00	FX094	Painel cego p/base/topo l.1200 p.600	1	74,04
FW62UG2	FW enc. IP30 PT a.950 l.550, 144 ■	1	461,00	FX095	Painel cego p/base/topo l.1600 p.600	1	90,49
FW62US2	FW enc. IP30 PO a.950 l.550, 144 ■	1	406,00	FX096	Painel cego p/base/topo l.800 p.800	1	64,52
FW63US2	FW enc. IP30 PO a.950 l.800, 216 ■	1	499,00	FX098	Painel aberto p/base/topo l.400 p.400	1	55,64
FW64UG2	FW enc. IP30 PT a.950 l.1050, 288 ■	1	664,00	FX100	Painel aberto p/base/topo l.600 p.400	1	59,86
FW64US2	FW enc. IP30 PO a.950 l.1050, 288 ■	1	585,00	FX102	Painel aberto p/base/topo l.800 p.400	1	73,82
FW71US2	FW enc. IP30 PO a.1100 l.300, 84 ■	1	306,00	FX104	Painel aberto p/base/topo l.1000 p.400	1	89,63
FW72UG2	FW enc. IP30 PT a.1100 l.550, 168 ■	1	520,00	FX106	Painel aberto p/base/topo l.1200 p.400	1	106,95
FW72US2	FW enc. IP30 PO a.1100 l.550, 168 ■	1	457,00	FX107	Painel aberto p/base/topo l.1600 p.400	1	131,30
FW73US2	FW enc. IP30 PO a.1100 l.800, 252 ■	1	560,00	FX108	Painel aberto p/base/topo l.600 p.600	1	67,43
FWB31S	FW sup. IP44 PO a.500 l.300, 36 ■	1	220,00	FX110	Painel aberto p/base/topo l.800 p.600	1	77,40
FWB32GS	FW sup. IP44 PT a.500 l.550, 72 ■	1	340,00	FX112	Painel aberto p/base/topo l.1000 p.600	1	97,63
FWB32S	FW sup. IP44 PO a.500 l.550, 72 ■	1	305,00	FX114	Painel aberto p/base/topo l.1200 p.600	1	125,78
FWB33S	FW sup. IP44 PO a.500 l.800, 108 ■	1	384,00	FX115	Painel aberto p/base/topo l.1600 p.600	1	139,85
FWB34GS	FW sup. IP44 PT a.500 l.1050, 144 ■	1	526,00	FX116	Painel aberto p/base/topo l.800 p.800	1	99,59
FWB34S	FW sup. IP44 PO a.500 l.1050, 144 ■	1	463,00	FX117	Painel aberto p/base/topo l.1000 p.800	1	113,55
FWB41S	FW sup. IP44 PO a.650 l.300, 48 ■	1	230,00	FX118	Painel aberto p/base/topo l.1200 p.800	1	123,94
FWB42GS	FW sup. IP44 PT a.650 l.550, 96 ■	1	363,00	FX119	Painel aberto p/base/topo l.1600 p.800	1	157,94
FWB42S	FW sup. IP44 PO a.650 l.550, 96 ■	1	320,00	FX121	Painel cego p/base/topo l.1000 p.800	1	80,54
FWB43S	FW sup. IP44 PO a.650 l.800, 144 ■	1	400,00	FX122	Painel cego p/base/topo l.1200 p.800	1	90,27
FWB44GS	FW sup. IP44 PT a.650 l.1050, 192 ■	1	534,00	FX123	Painel cego p/base/topo l.1600 p.800	1	118,31
FWB44S	FW sup. IP44 PO a.650 l.1050, 192 ■	1	470,00	FX214	Painel frente/fundo fixo a.1500 l.400	1	74,36
FWB51S	FW sup. IP44 PO a.800 l.300, 60 ■	1	251,00	FX215	Painel frente/fundo fixo a.1700 l.400	1	77,50
FWB52GS	FW sup. IP44 PT a.800 l.550, 120 ■	1	414,00	FX216	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.400	1	85,73
FWB52S	FW sup. IP44 PO a.800 l.550, 120 ■	1	365,00	FX217	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.400	1	95,03
FWB53S	FW sup. IP44 PO a.800 l.800, 180 ■	1	456,00	FX224	Painel frente/fundo fixo a.1500 l.600	1	92,33
FWB54GS	FW sup. IP44 PT a.800 l.1050, 240 ■	1	617,00	FX225	Painel frente/fundo fixo a.1700 l.600	1	96,99
FWB54S	FW sup. IP44 PO a.800 l.1050, 240 ■	1	543,00	FX226	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.600	1	105,21
FWB61S	FW sup. IP44 PO a.950 l.300, 72 ■	1	265,00	FX227	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.600	1	116,25
FWB62GS	FW sup. IP44 PT a.950 l.550, 144 ■	1	444,00	FX234	Painel frente/fundo fixo a.1500 l.800	1	117,33
FWB62S	FW sup. IP44 PO a.950 l.550, 144 ■	1	391,00	FX235	Painel frente/fundo fixo a.1700 l.800	1	115,82
FWB63S	FW sup. IP44 PO a.950 l.800, 216 ■	1	487,00	FX236	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.800	1	132,27
FWB64GS	FW sup. IP44 PT a.950 l.1050, 288 ■	1	650,00	FX237	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.800	1	149,27
FWB64S	FW sup. IP44 PO a.950 l.1050, 288 ■	1	572,00	FX244	Painel frente/fundo fixo a.1500 l.1000	1	147,87
FWB71S	FW sup. IP44 PO a.1100 l.300, 84 ■	1	299,00	FX245	Painel frente/fundo fixo a.1700 l.1000	1	180,44
FWB72GS	FW sup. IP44 PT a.1100 l.550, 168 ■	1	506,00	FX246	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.1000	1	201,65
FWB72S	FW sup. IP44 PO a.1100 l.550, 168 ■	1	446,00	FX247	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.1000	1	213,68
FWB73S	FW sup. IP44 PO a.1100 l.800, 252 ■	1	547,00	FX254	Painel frente/fundo fixo a.1500 l.1200	1	188,57
FWB74GS	FW sup. IP44 PT a.1100 l.1050, 336 ■	1	718,00	FX255	Painel frente/fundo fixo a.1700 l.1200	1	193,32
FWB74S	FW sup. IP44 PO a.1100 l.1050, 336 ■	1	632,00	FX256	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.1200	1	209,67
FX018	Grupo base/topo l.400 p.400	1	192,78	FX257	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.1200	1	242,04
FX020	Grupo base/topo l.400 p.600	1	199,18	FX265	Painel frente/fundo fixo a.1700 l.200	1	58,13
FX022	Grupo base/topo l.400 p.800	1	222,98	FX266	Painel frente/fundo fixo a.1900 l.200	1	66,35
FX024	Grupo base/topo l.1000 p.400	1	244,20	FX267	Painel frente/fundo fixo a.2100 l.200	1	72,31
FX025	Grupo base/topo l.600 p.400	1	200,03	FX284	Montante divisório vertical a.1500	1	66,58

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
FX285	Montante divisório vertical a.1700	1	73,39	FX708	Contra porta interna a.1700 l.600	1	228,68
FX286	Montante divisório vertical a.1900	1	79,48	FX709	Contra porta interna a.1900 l.600	1	250,47
FX287	Montante divisório vertical a.2100	1	113,87	FX710	Contra porta interna a.2100 l.600	1	274,07
FX289	Montante divisório horizontal p.400	1	23,82	FX712	Contra porta interna a.1700 l.800	1	255,67
FX291	Montante divisório horizontal p.600	1	26,96	FX713	Contra porta interna a.1700 l.800	1	265,64
FX292	Montante divisório horizontal p.800	1	30,53	FX714	Contra porta interna a.1900 l.800	1	275,27
FX304	Porta transparente a.1500 l.400	1	234,13	FX715	Contra porta interna a.2100 l.800	1	295,29
FX305	Porta transparente a.1700 l.400	1	249,39	FX716	Contra porta interna a.1700 l.1000	1	277,87
FX306	Porta transparente a.1900 l.400	1	260,11	FX717	Contra porta interna a.1900 l.1000	1	283,27
FX307	Porta transparente a.2100 l.400	1	277,10	FX718	Contra porta interna a.2100 l.1000	1	308,39
FX314	Porta transparente a.1500 l.600	1	267,58	FX942	Placa de cobertura p.400	1	16,80
FX315	Porta transparente a.1700 l.600	1	271,15	FX943	Placa de cobertura p.600	1	19,45
FX316	Porta transparente a.1900 l.600	1	322,25	FX944	Placa de cobertura p.800	1	20,58
FX317	Porta transparente a.2100 l.600	1	332,74	FZ011B	Aro de remate IP44 a.500 l.300	1	98,06
FX324	Porta transparente a.1500 l.800	1	330,80	FZ012B	Aro de remate IP44 a.500 l.550	1	105,75
FX325	Porta transparente a.1700 l.800	1	340,75	FZ013B	Aro de remate IP44 a.500 l.800	1	123,55
FX326	Porta transparente a.1900 l.800	1	348,77	FZ014B	Aro de remate IP44 a.500 l.1050	1	140,40
FX327	Porta transparente a.2100 l.800	1	406,46	FZ015B	Aro de remate IP44 a.500 l.1300	1	148,50
FX334	Porta transparente a.1500 l.1000	1	478,11	FZ021B	Aro de remate IP44 a.650 l.300	1	101,87
FX335	Porta transparente a.1700 l.1000	1	531,27	FZ022B	Aro de remate IP44 a.650 l.550	1	109,43
FX336	Porta transparente a.1900 l.1000	1	578,35	FZ023B	Aro de remate IP44 a.650 l.800	1	125,10
FX337	Porta transparente a.2100 l.1000	1	612,45	FZ024B	Aro de remate IP44 a.650 l.1050	1	149,87
FX354	Painel lateral fixo a.1500 p.400	1	72,31	FZ025B	Aro de remate IP44 a.650 l.1300	1	157,98
FX355	Painel lateral fixo a.1700 p.400	1	73,72	FZ101N	Porta transp. IP44 a.1250 l.550	1	224,68
FX356	Painel lateral fixo a.1900 p.400	1	79,66	FZ102N	Porta transp. IP44 a.1100 l.550	1	202,07
FX357	Painel lateral fixo a.2100 p.400	1	88,43	FZ103N	Porta transp. IP44 a.1400 l.550	1	255,43
FX364	Painel lateral fixo a.1500 p.600	1	83,68	FZ104N	Porta transp. IP44 a.650 l.550	1	155,21
FX365	Painel lateral fixo a.1700 p.600	1	85,84	FZ106N	Porta transp. IP44 a.800 l.550	1	162,58
FX366	Painel lateral fixo a.1900 p.600	1	100,24	FZ110N	Porta transp. IP44 a.950 l.550	1	188,92
FX367	Painel lateral fixo a.2100 p.600	1	110,20	FZ11B	Aro de remate IP44 a.800 l.300	1	103,13
FX374	Painel lateral fixo a.1500 p.800	1	108,78	FZ12B	Aro de remate IP44 a.800 l.550	1	112,75
FX375	Painel lateral fixo a.1700 p.800	1	112,57	FZ13B	Aro de remate IP44 a.800 l.800	1	124,55
FX376	Painel lateral fixo a.1900 p.800	1	127,08	FZ14B	Aro de remate IP44 a.800 l.1050	1	160,66
FX377	Painel lateral fixo a.2100 p.800	1	136,92	FZ15B	Aro de remate IP44 a.800 l.1300	1	171,46
FX438	Pedestal a.100 l.400 p.400	1	59,53	FZ164N	Porta transp. IP44 a.1100 l.1050	1	336,22
FX440	Pedestal a.100 l.600 p.400	1	63,75	FZ21B	Aro de remate IP44 a.950 l.300	1	108,43
FX442	Pedestal a.100 l.800 p.400	1	66,35	FZ22B	Aro de remate IP44 a.950 l.550	1	119,36
FX444	Pedestal a.100 l.1000 p.400	1	75,99	FZ23B	Aro de remate IP44 a.950 l.800	1	126,33
FX446	Pedestal a.100 l.1200 p.400	1	80,86	FZ24B	Aro de remate IP44 a.950 l.1050	1	174,17
FX447	Pedestal a.100 l.1600 p.400	1	104,46	FZ25B	Aro de remate IP44 a.950 l.1300	1	186,31
FX450	Pedestal a.100 l.600 p.600	1	68,85	FZ276	Kit mont. div. amov. p/arm. FW enc.	1	23,23
FX452	Pedestal a.100 l.800 p.600	1	71,55	FZ277	Placa passa-cabos p/subst. FW enc.	1	10,30
FX454	Pedestal a.100 l.1000 p.600	1	80,43	FZ279	Adap. profundidade p/aro FW enc.	1	10,30
FX456	Pedestal a.100 l.1200 p.600	1	93,64	FZ31B	Aro de remate IP44 a.1100 l.300	1	121,51
FX457	Pedestal a.100 l.1600 p.600	1	121,13	FZ32B	Aro de remate IP44 a.1100 l.550	1	124,55
FX458	Pedestal a.100 l.800 p.800	1	80,43	FZ33B	Aro de remate IP44 a.1100 l.800	1	136,80
FX459	Pedestal a.100 l.1000 p.800	1	82,05	FZ34B	Aro de remate IP44 a.1100 l.1050	1	182,26
FX460	Pedestal a.100 l.1200 p.800	1	95,26	FZ35B	Aro de remate IP44 a.1100 l.1300	1	193,07
FX461	Pedestal a.100 l.1600 p.800	1	126,32	FZ401	Jogo de tampas p/passa-cabos flexível	1	11,10
FX544	Porta opaca a.1500 l.400	1	179,36	FZ402	Placa passa-cabos p/cabos IP54	5	54,01
FX545	Porta opaca a.1700 l.400	1	186,39	FZ404	Placa passa-cabos lisa IP54	5	17,93
FX546	Porta opaca a.1900 l.400	1	201,99	FZ406M	Placa passa-cabos p/bucins IP54	5	17,93
FX547	Porta opaca a.2100 l.400	1	210,00	FZ417	Par de grelhas de ventilação IP2X	1	40,30
FX554	Porta opaca a.1500 l.600	1	189,76	FZ41B	Aro de remate IP44 a.1250 l.300	1	132,29
FX555	Porta opaca a.1700 l.600	1	199,49	FZ422	Placa passa-cabos lisa metal. IP54	1	13,89
FX556	Porta opaca a.1900 l.600	1	202,96	FZ425	Placa passa-cabos p/tubos IP44/IP54	1	13,03
FX557	Porta opaca a.2100 l.600	1	215,19	FZ426	Placa passa-cabos p/cabos IP44/IP54	1	13,03
FX564	Porta opaca a.1500 l.800	1	218,76	FZ427L	Tampa lateral esq. p/arm. IP44/IP54	1	27,16
FX565	Porta opaca a.1700 l.800	1	229,05	FZ427R	Tampa lateral dir. p/arm. IP44/IP54	1	27,16
FX566	Porta opaca a.1900 l.800	1	265,64	FZ428	Placa passa-cabos traseira IP44/IP54	1	14,84
FX567	Porta opaca a.2100 l.800	1	277,10	FZ42B	Aro de remate IP44 a.1250 l.550	1	153,91
FX574	Porta opaca a.1500 l.1000	1	266,07	FZ43B	Aro de remate IP44 a.1250 l.800	1	167,42
FX575	Porta opaca a.1700 l.1000	1	268,67	FZ441	Calha de junção horizontal l.300	1	81,99
FX576	Porta opaca a.1900 l.1000	1	274,19	FZ441B	Kit lig. vert. l.300 p.205 IP44/IP54	1	31,18
FX577	Porta opaca a.2100 l.1000	1	306,22	FZ441N	Calha de junção horizontal l.300	1	63,17
FX584	Porta opaca a.1500 l.600+600	1	397,36	FZ442	Calha de junção horizontal l.550	1	120,60
FX585	Porta opaca a.1700 l.600+600	1	402,46	FZ442B	Kit lig. vert. l.550 p.205 IP44/IP54	1	35,68
FX586	Porta opaca a.1900 l.600+600	1	440,45	FZ442N	Calha de junção horizontal l.550	1	71,67
FX587	Porta opaca a.2100 l.600+600	1	448,02	FZ443	Calha de junção horizontal l.800	1	138,35
FX594	Porta opaca a.1500 l.800+800	1	423,14	FZ443B	Kit lig. vert. l.800 p.205 IP44/IP54	1	42,47
FX595	Porta opaca a.1700 l.800+800	1	446,08	FZ443N	Calha de junção horizontal l.800	1	80,17
FX596	Porta opaca a.1900 l.800+800	1	469,03	FZ444	Calha de junção horizontal l.1050	1	160,64
FX597	Porta opaca a.2100 l.800+800	1	547,72	FZ444B	Kit lig. vert. l.1050 p.205 IP44/IP54	1	47,42
FX702	Contra porta interna a.1500 l.400	1	191,59	FZ444N	Calha de junção horizontal l.1050	1	91,53
FX703	Contra porta interna a.1700 l.400	1	199,60	FZ445	Calha de junção horizontal l.1300	1	110,90
FX704	Contra porta interna a.1900 l.400	1	220,39	FZ445B	Kit lig. vert. l.1300 p.205 IP44/IP54	1	50,94
FX705	Contra porta interna a.2100 l.400	1	241,17	FZ445N	Calha de junção horizontal l.1300	1	111,36
FX707	Contra porta interna a.1500 l.600	1	224,72	FZ447	Placa passa-cabos plástica lateral IP55	1	27,16

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
GF213C	Aro c/porta 50mm c/fechad. p/GE213B	1	125,61	HA306	Inter. corte visível 3P 125A 6 ■	1	78,50
GF313A	Aro c/porta 50mm s/fechad. p/GE313B	1	113,70	HA307	Inter. corte visível 3P 160A 8,5 ■	1	105,84
GF313B	Aro c/porta 25mm s/fechad. p/GE313B	1	110,95	HA351	Inter. corte aparente 3P 125A	1	94,57
GF313C	Aro c/porta 50mm c/fechad. p/GE313B	1	134,27	HA352	Inter. corte aparente 3P 160A	1	118,56
GF413A	Aro c/porta 50mm s/fechad. p/GE413B	1	126,98	HA354	Inter. corte aparente 3P 250A	1	150,93
GF413B	Aro c/porta 25mm s/fechad. p/GE413B	1	124,29	HA356	Inter. corte aparente 3P 400A	1	252,06
GF413C	Aro c/porta 50mm c/fechad. p/GE413B	1	143,19	HA358	Inter. corte aparente 3P 630A	1	377,64
GH77A	Kit mont. div. amov. p/caixa base gamma	1	19,52	HA360	Inter. corte aparente 3P 800A	1	603,64
GL24AP	Aro + porta opaca p/caixa alfa 24 ■	1	44,57	HA362	Inter. corte aparente 3P 1250A	1	752,38
GL24AT	Aro + porta transp. p/caixa alfa 24 ■	1	54,15	HA364	Inter. corte aparente 3P 1600A	1	1.235,68
GL24B	Caixa base p/encastrar alfa 24 ■	14	17,94	HA405	Inter. corte visível 4P 100A 6 ■	1	79,15
GL24PP	Caixa de entrada alfa 24 ■ porta opaca	1	52,08	HA406	Inter. corte visível 4P 125A 6 ■	1	80,60
GL24TP	Caixa de entrada alfa 24 ■ porta transpa.	1	59,94	HA407	Inter. corte visível 4P 160A 8,5 ■	1	116,74
GL28A	Caixa de entrada alfa 24 ■ (28 ■)	1	56,88	HA451	Inter. corte aparente 4P 125A	1	99,31
GL42AP	Aro + porta opaca p/caixa alfa 42 ■	1	59,48	HA452	Inter. corte aparente 4P 160A	1	128,25
GL42AT	Aro + porta transp. p/caixa alfa 42 ■	1	72,11	HA454	Inter. corte aparente 4P 250A	1	156,42
GL42B	Caixa base p/encastrar alfa 42 ■	8	23,57	HA456	Inter. corte aparente 4P 400A	1	267,49
GL42PP	Caixa de entrada alfa 42 ■ porta opaca	1	69,17	HA457	Inter. corte aparente 4P 400A (reduz.)	1	267,49
GL42TP	Caixa de entrada alfa 42 ■ porta transpa.	1	79,61	HA458	Inter. corte aparente 4P 630A	1	397,62
GP102P	Porta opaca p/GD102B	1	3,87	HA460	Inter. corte aparente 4P 800A	1	716,82
GP102T	Porta transparente p/GD102B	1	4,12	HA462	Inter. corte aparente 4P 1250A	1	906,18
GP104P	Porta opaca p/GD104B	1	4,92	HA464	Inter. corte aparente 4P 1600A	1	1.421,92
GP104T	Porta transparente p/GD104B	1	5,41	HAB304	Inter. corte aparente 3P 40A 2,5 ■	1	28,27
GP106P	Porta opaca p/GD106N	1	5,76	HAB404	Inter. corte aparente 4P 40A 3,5 ■	1	38,92
GP106T	Porta transparente p/GD106N	1	6,34	HAC306	Inter. corte aparente 3P 63A 3 ■	1	43,92
GP108P	Porta opaca p/GD108N	1	6,58	HAC308	Inter. corte aparente 3P 80A 3 ■	1	45,63
GP108T	Porta transparente p/GD108N	1	7,23	HAC406	Inter. corte aparente 4P 63A 4 ■	1	59,02
GP110P	Porta opaca p/GD110N	1	7,37	HAC408	Inter. corte aparente 4P 80A 4 ■	1	60,41
GP110T	Porta transparente p/GD110N	1	8,15	HAD310	Inter. corte aparente 3P 100A 4,5 ■	1	61,64
GP111P	Porta opaca p/platinas	1	19,79	HAD410	Inter. corte aparente 4P 100A 6 ■	1	75,27
GP111T	Porta transparente p/platinas	1	19,55	HBA125H	Bloco dif. x160 3P 125A reg. 0,03-6A 6 ■	1	594,05
GP113P	Porta opaca p/GD113	1	12,10	HBA126H	Bloco dif. x160 4P 125A reg. 0,03-6A 6 ■	1	647,09
GP113T	Porta transparente p/GD113	1	14,80	HBA127H	Bloco dif. x160 3P 125A fixo 0,3A 6 ■	1	217,46
GP118P	Porta opaca p/GD118	1	12,58	HBA128H	Bloco dif. x160 4P 125A fixo 0,3A 6 ■	1	233,38
GP118T	Porta transparente p/GD118	1	15,40	HBA160H	Bloco dif. x160 3P 160A reg. 0,03-6A 6 ■	1	615,26
GP213P	Porta opaca p/GD213	1	15,39	HBA161H	Bloco dif. x160 4P 160A reg. 0,03-6A 6 ■	1	668,30
GP213T	Porta transparente p/GD213	1	18,30	HBB161H	Bloco dif. x250 4P 160A reg. 0,03-6A	1	694,82
GP218P	Porta opaca p/GD218	1	16,01	HBB251H	Bloco dif. x250 4P 250A reg. 0,03-6A	1	906,98
GP218T	Porta transparente p/GD218	1	19,70	HBD401H	Bloco dif. h630 4P 400A reg. 0,03-6A	1	1.113,84
GP313P	Porta opaca p/GD313	1	19,58	HBD631H	Bloco dif. h630 4P 500A reg. 0,03-6A	1	1.326,00
GP313T	Porta transparente p/GD313	1	23,53	HCA125H	Interruptor geral x160 3P 125A 4,5 ■	1	212,16
GP318P	Porta opaca p/GD318	1	20,36	HCA126H	Interruptor geral x160 4P 125A 6 ■	1	297,02
GP318T	Porta transparente p/GD318	1	23,96	HCA160H	Interruptor geral x160 3P 160A 4,5 ■	1	265,20
GP413P	Porta opaca p/GD413	1	25,41	HCA161H	Interruptor geral x160 4P 160A 6 ■	1	360,67
GP413T	Porta transparente p/GD413	1	30,50	HCB250H	Interruptor geral x250 3P 250A	1	509,18
GP418P	Porta opaca p/GD418	1	26,43	HCB251H	Interruptor geral x250 4P 250A	1	689,52
GP418T	Porta transparente p/GD418	1	32,40	HCD400H	Interruptor geral h630 3P 400A	1	700,13
GS113D	Placa de fundo p/GD113	1	6,14	HCD401H	Interruptor geral h630 4P 400A	1	1.060,80
GS118D	Placa de fundo p/GD118	1	10,97	HCD630H	Interruptor geral h630 3P 630A	1	1.007,76
GS213D	Placa de fundo p/GD213	1	6,98	HCD631H	Interruptor geral h630 4P 630A	1	1.379,04
GS218D	Placa de fundo p/GD218	1	11,50	HCE800H	Interruptor geral h1000 3P 800A	1	1.485,12
GS313D	Placa de fundo p/GD313	1	11,44	HCE801H	Interruptor geral h1000 4P 800A	1	2.068,56
GS318D	Placa de fundo p/GD318	1	14,13	HCE970H	Interruptor geral h1000 3P 1000A	1	1.697,28
GS413D	Placa de fundo p/GD413	1	11,44	HCE971H	Interruptor geral h1000 4P 1000A	1	2.227,68
GS418D	Placa de fundo p/GD418	1	15,64	HCF980H	Interruptor geral h1600 3P 1250A	1	2.333,76
GZ01A	Kit de selagem p/platina	1	2,70	HCF981H	Interruptor geral h1600 4P 1250A	1	3.500,64
GZ04E	Barram. de terra 2x16+2x10 mini gamma	1	2,96	HCF990H	Interruptor geral h1600 3P 1600A	1	3.288,48
GZ04N	Barram. de neutro 2x16+2x10 mini gamma	1	2,96	HCF991H	Interruptor geral h1600 4P 1600A	1	4.031,04
GZ06A	Bolsa autocolante (10 unidades)	1	33,70	HDA016L	Disj. geral x160 3P3D 16A 18kA 4,5 ■	1	153,82
GZ07A	Porta esquemas p/caixa gamma	10	2,89	HDA017L	Disj. geral x160 4P4D 16A 18kA 6 ■	1	206,86
GZ07E	Barram. de terra 3x16+4x10 mini gamma	1	3,55	HDA020L	Disj. geral x160 3P3D 20A 18kA 4,5 ■	1	153,82
GZ07N	Barram. de neutro 3x16+4x10 mini gamma	1	3,55	HDA021L	Disj. geral x160 4P4D 20A 18kA 6 ■	1	206,86
GZ100G	Jogo de 5 passa-cabos M20	1	3,12	HDA025L	Disj. geral x160 3P3D 25A 18kA 4,5 ■	1	153,82
GZ104S	Suporte p/barramentos p/GD104B	1	1,18	HDA026L	Disj. geral x160 4P4D 25A 18kA 6 ■	1	206,86
GZ106S	Suporte p/barramentos p/GD106N	1	1,36	HDA032L	Disj. geral x160 3P3D 32A 18kA 4,5 ■	1	153,82
GZ108S	Suporte p/barramentos p/GD108N	1	1,74	HDA033L	Disj. geral x160 4P4D 32A 18kA 6 ■	1	206,86
GZ110S	Suporte p/barramentos p/GD110N	1	1,95	HDA040L	Disj. geral x160 3P3D 40A 18kA 4,5 ■	1	153,82
GZ30A	Sup. barram. lig. ráp. p/gamma 13 ■	1	6,69	HDA041L	Disj. geral x160 4P4D 40A 18kA 6 ■	1	206,86
GZ31A	Folha A4 pré-cortada p/identificação	1	18,44	HDA050L	Disj. geral x160 3P3D 50A 18kA 4,5 ■	1	153,82
GZ32A	Kit de selagem p/caixa de distribuição	1	4,78	HDA051L	Disj. geral x160 4P4D 50A 18kA 6 ■	1	206,86
GZ33A	Tampa p/porta-etiquetas 13 ■	1	4,14	HDA063L	Disj. geral x160 3P3D 63A 18kA 4,5 ■	1	153,82
GZ35A	Fechadura c/chave p/gamma	1	11,35	HDA064L	Disj. geral x160 4P4D 63A 18kA 6 ■	1	206,86
GZ40A	Sup. barram. lig. ráp. p/gamma 18 ■	1	9,30	HDA080L	Disj. geral x160 3P3D 80A 18kA 4,5 ■	1	180,34
GZ43A	Tampa p/porta-etiquetas 18 ■	1	4,08	HDA081L	Disj. geral x160 4P4D 80A 18kA 6 ■	1	233,38
H				HDA100L	Disj. geral x160 3P3D 100A 18kA 4,5 ■	1	201,55
HA305	Inter. corte visível 3P 100A 6 ■	1	74,26	HDA101L	Disj. geral x160 4P4D 100A 18kA 6 ■	1	270,50
				HDA125L	Disj. geral x160 3P3D 125A 18kA 4,5 ■	1	238,68
				HDA126L	Disj. geral x160 4P4D 125A 18kA 6 ■	1	318,24

Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
HDA160L	Disj. geral x160 3P3D 160A 18kA 4,5 ■	1	286,42	HIC406A	Invers. cmdo motorizado 4P 63A 19 ■	1	1.433,19
HDA161L	Disj. geral x160 4P4D 160A 18kA 6 ■	1	381,89	HIC408A	Invers. cmdo motorizado 4P 80A 19 ■	1	1.575,03
HEC040H	Disj. geral h250 LSI 3P3D 40A 70kA	1	700,13	HIC410A	Invers. cmdo motorizado 4P 100A 19 ■	1	1.781,31
HEC041H	Disj. geral h250 LSI 4P4D 40A 70kA	1	912,29	HIC412	Invers. cmdo motorizado c/relé 4P 125A	1	2.333,60
HEC125H	Disj. geral h250 LSI 3P3D 125A 70kA	1	700,13	HIC412A	Invers. cmdo motorizado 4P 125A 19 ■	1	1.923,74
HEC126H	Disj. geral h250 LSI 4P4D 125A 70kA	1	912,29	HIC416	Invers. cmdo motorizado c/relé 4P 160A	1	2.705,00
HEC250H	Disj. geral h250 LSI 3P3D 250A 70kA	1	975,94	HIC416A	Invers. cmdo motorizado 4P 160A 19 ■	1	2.220,43
HEC251H	Disj. geral h250 LSI 4P4D 250A 70kA	1	1.219,92	HIC425	Invers. cmdo motorizado c/relé 4P 250A	1	3.112,20
HED250H	Disj. geral h630 LSI 3P3D 250A 70kA	1	1.379,04	HIC440	Invers. cmdo motorizado 4P 400A	1	3.889,62
HED251H	Disj. geral h630 LSI 4P4D 250A 70kA	1	1.803,36	HIC463	Invers. cmdo motorizado c/relé 4P 630A	1	5.204,14
HED400H	Disj. geral h630 LSI 3P3D 400A 70kA	1	1.697,28	HIC480	Invers. cmdo motorizado c/relé 4P 800A	1	6.667,80
HED401H	Disj. geral h630 LSI 4P4D 400A 70kA	1	2.227,68	HIC490	Invers. cmdo motorizado c/relé 4P 1000A	1	6.940,59
HED630H	Disj. geral h630 LSI 3P3D 630A 70kA	1	2.015,52	HIC491	Invers. cmdo motorizado c/relé 4P 1250A	1	7.842,70
HED631H	Disj. geral h630 LSI 4P4D 630A 70kA	1	2.652,00	HIC492	Invers. cmdo motorizado c/relé 4P 1600A	1	9.624,40
HEE800H	Disj. geral h1000 LSI 3P3D 800A 70kA	1	2.652,00	HIM406	Invers. cmdo rot. manual 4P 63A 8 ■	1	243,77
HEE801H	Disj. geral h1000 LSI 4P4D 800A 70kA	1	3.288,48	HIM408	Invers. cmdo rot. manual 4P 80A 8 ■	1	248,28
HEE970H	Disj. geral h1000 LSI 3P3D 1000A 70kA	1	3.182,40	HMB180	Disjuntor 1P 80A B 15kA 1,5 ■	1	103,37
HEE971H	Disj. geral h1000 LSI 4P4D 1000A 70kA	1	3.712,80	HMB190	Disjuntor 1P 100A B 15kA 1,5 ■	1	130,70
HEF980H	Disj. geral h1600 LSI 3P3D 1250A 70kA	1	3.712,80	HMB199	Disjuntor 1P 125A B 15kA 1,5 ■	1	146,41
HEF981H	Disj. geral h1600 LSI 4P4D 1250A 70kA	1	4.561,44	HMB280	Disjuntor 2P 80A B 15kA 3 ■	1	147,71
HEF990H	Disj. geral h1600 LSI 3P3D 1600A 70kA	1	4.455,36	HMB290	Disjuntor 2P 100A B 15kA 3 ■	1	186,70
HEF991H	Disj. geral h1600 LSI 4P4D 1600A 70kA	1	5.091,84	HMB299	Disjuntor 2P 125A B 15kA 3 ■	1	209,10
HFD306	Inter. secciona. fusível 3P 63A NH000	1	128,35	HMB380	Disjuntor 3P 80A B 15kA 4,5 ■	1	286,06
HFD312	Inter. secciona. fusível 3P 125A NH00	1	160,21	HMB390	Disjuntor 3P 100A B 15kA 4,5 ■	1	342,90
HFD316	Inter. secciona. fusível 3P 160A NH00	1	190,86	HMB399	Disjuntor 3P 125A B 15kA 4,5 ■	1	403,47
HFD325	Inter. secciona. fusível 3P 250A NH1	1	427,51	HMB480	Disjuntor 4P 80A B 15kA 6 ■	1	363,96
HFD340	Inter. secciona. fusível 3P 400A NH2	1	689,42	HMB490	Disjuntor 4P 100A B 15kA 6 ■	1	426,70
HFD363	Inter. secciona. fusível 3P 630A NH3	1	1.091,73	HMB499	Disjuntor 4P 125A B 15kA 6 ■	1	468,20
HFD406	Inter. secciona. fusível 4P 63A NH000	1	168,72	HMC180	Disjuntor 1P 80A C 15kA 1,5 ■	1	91,56
HFD412	Inter. secciona. fusível 4P 125A NH00	1	209,59	HMC190	Disjuntor 1P 100A C 15kA 1,5 ■	1	117,50
HFD416	Inter. secciona. fusível 4P 160A NH00	1	239,47	HMC199	Disjuntor 1P 125A C 15kA 1,5 ■	1	131,62
HFD425	Inter. secciona. fusível 4P 250A NH1	1	557,70	HMC280	Disjuntor 2P 80A C 15kA 3 ■	1	130,75
HFD440	Inter. secciona. fusível 4P 400A NH2	1	807,26	HMC290	Disjuntor 2P 100A C 15kA 3 ■	1	167,80
HFD463	Inter. secciona. fusível 4P 630A NH3	1	1.402,89	HMC299	Disjuntor 2P 125A C 15kA 3 ■	1	187,94
HHA025H	Disj. geral x160 3P3D 25A 25kA 4,5 ■	1	180,34	HMC380	Disjuntor 3P 80A C 15kA 4,5 ■	1	252,14
HHA026H	Disj. geral x160 4P4D 25A 25kA 6 ■	1	222,77	HMC390	Disjuntor 3P 100A C 15kA 4,5 ■	1	295,50
HHA040H	Disj. geral x160 3P3D 40A 25kA 4,5 ■	1	180,34	HMC399	Disjuntor 3P 125A C 15kA 4,5 ■	1	330,94
HHA041H	Disj. geral x160 4P4D 40A 25kA 6 ■	1	222,77	HMC480	Disjuntor 4P 80A C 15kA 6 ■	1	322,52
HHA063H	Disj. geral x160 3P3D 63A 25kA 4,5 ■	1	180,34	HMC490	Disjuntor 4P 100A C 15kA 6 ■	1	376,00
HHA064H	Disj. geral x160 4P4D 63A 25kA 6 ■	1	222,77	HMC499	Disjuntor 4P 125A C 15kA 6 ■	1	421,31
HHA080H	Disj. geral x160 3P3D 80A 25kA 4,5 ■	1	196,25	HMD180	Disjuntor 1P 80A D 15kA 1,5 ■	1	96,34
HHA081H	Disj. geral x160 4P4D 80A 25kA 6 ■	1	249,29	HMD190	Disjuntor 1P 100A D 15kA 1,5 ■	1	130,70
HHA082H	Disj. geral x160 4P3D+N/2 80A 25kA 6 ■	1	249,29	HMD199	Disjuntor 1P 125A D 15kA 1,5 ■	1	147,37
HHA100H	Disj. geral x160 3P3D 100A 25kA 4,5 ■	1	222,77	HMD280	Disjuntor 2P 80A D 15kA 3 ■	1	134,86
HHA101H	Disj. geral x160 4P4D 100A 25kA 6 ■	1	286,42	HMD290	Disjuntor 2P 100A D 15kA 3 ■	1	163,40
HHA102H	Disj. geral x160 4P3D+N/2 100A 25kA 6 ■	1	286,42	HMD299	Disjuntor 2P 125A D 15kA 3 ■	1	210,48
HHA125H	Disj. geral x160 3P3D 125A 25kA 4,5 ■	1	270,50	HMD380	Disjuntor 3P 80A D 15kA 4,5 ■	1	241,00
HHA126H	Disj. geral x160 4P4D 125A 25kA 6 ■	1	344,76	HMD390	Disjuntor 3P 100A D 15kA 4,5 ■	1	277,20
HHA127H	Disj. geral x160 4P3D+N/2 125A 25kA 6 ■	1	344,76	HMD399	Disjuntor 3P 125A D 15kA 4,5 ■	1	386,61
HHA160H	Disj. geral x160 3P3D 160A 25kA 4,5 ■	1	334,15	HMD480	Disjuntor 4P 80A D 15kA 6 ■	1	309,12
HHA161H	Disj. geral x160 4P4D 160A 25kA 6 ■	1	445,54	HMD490	Disjuntor 4P 100A D 15kA 6 ■	1	349,20
HHA162H	Disj. geral x160 4P3D+N/2 160A 25kA 6 ■	1	445,54	HMD499	Disjuntor 4P 125A D 15kA 6 ■	1	481,00
HI405R	Invers. cmdo rot. manual 4P 100A 12 ■	1	303,15	HMF180	Disjuntor 1P 80A C 10kA 1,5 ■	1	84,16
HI406R	Invers. cmdo rot. manual 4P 125A 12 ■	1	349,94	HMF190	Disjuntor 1P 100A C 10kA 1,5 ■	1	124,56
HI451	Invers. cmdo rot. manual 4P 125A	1	452,55	HMF199	Disjuntor 1P 125A C 10kA 1,5 ■	1	125,43
HI452	Invers. cmdo rot. manual 4P 160A	1	473,41	HMF280	Disjuntor 2P 80A C 10kA 3 ■	1	124,56
HI454	Invers. cmdo rot. manual 4P 250A	1	518,91	HMF290	Disjuntor 2P 100A C 10kA 3 ■	1	159,50
HI456	Invers. cmdo rot. manual 4P 400A	1	900,95	HMF299	Disjuntor 2P 125A C 10kA 3 ■	1	166,80
HI458	Invers. cmdo rot. manual 4P 630A	1	1.316,33	HMF380	Disjuntor 3P 80A C 10kA 4,5 ■	1	217,93
HI460	Invers. cmdo rot. manual 4P 800A	1	3.131,77	HMF390	Disjuntor 3P 100A C 10kA 4,5 ■	1	244,30
HI462	Invers. cmdo rot. manual 4P 1250A	1	4.058,86	HMF399	Disjuntor 3P 125A C 10kA 4,5 ■	1	283,58
HI464	Invers. cmdo rot. manual 4P 1600A	1	5.350,00	HMF480	Disjuntor 4P 80A C 10kA 6 ■	1	282,15
HIB412	Invers. cmdo motorizado 4P 125A	1	1.343,86	HMF490	Disjuntor 4P 100A C 10kA 6 ■	1	316,30
HIB416	Invers. cmdo motorizado 4P 160A	1	1.588,38	HMF499	Disjuntor 4P 125A C 10kA 6 ■	1	357,12
HIB425	Invers. cmdo motorizado 4P 250A	1	2.015,79	HMK180	Disjuntor 1P 80A C 30kA 1,5 ■	1	93,01
HIB440	Invers. cmdo motorizado 4P 400A	1	2.749,35	HMK190	Disjuntor 1P 100A C 30kA 1,5 ■	1	135,80
HIB463	Invers. cmdo motorizado 4P 630A	1	3.359,63	HMK199	Disjuntor 1P 125A C 30kA 1,5 ■	1	140,54
HIB480	Invers. cmdo motorizado 4P 800A	1	5.005,10	HMK280	Disjuntor 2P 80A C 30kA 3 ■	1	158,67
HIB490	Invers. cmdo motorizado 4P 1000A	1	5.191,05	HMK290	Disjuntor 2P 100A C 30kA 3 ■	1	178,00
HIB491	Invers. cmdo motorizado 4P 1250A	1	6.107,46	HMK299	Disjuntor 2P 125A C 30kA 3 ■	1	226,67
HIB492	Invers. cmdo motorizado 4P 1600A	1	7.938,85	HMK380	Disjuntor 3P 80A C 30kA 4,5 ■	1	231,20

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
HMK390	Disjuntor 3P 100A C 30kA 4,5 ■	1	240,50	HNB127H	Disj. geral x250 4P3D-3D+N/2 125A 40kA	1	615,26
HMK399	Disjuntor 3P 125A C 30kA 4,5 ■	1	312,82	HNB160H	Disj. geral x250 3P3D 160A 40kA	1	583,44
HMK480	Disjuntor 4P 80A C 30kA 6 ■	1	312,82	HNB161H	Disj. geral x250 4P3D-4D 160A 40kA	1	731,95
HMK490	Disjuntor 4P 100A C 30kA 6 ■	1	328,40	HNB162H	Disj. geral x250 4P3D-3D+N/2 160A 40kA	1	731,95
HMK499	Disjuntor 4P 125A C 30kA 6 ■	1	405,76	HNB200H	Disj. geral x250 3P3D 200A 40kA	1	742,56
HMX110	Disjuntor 1P 10A C 50kA 1,5 ■	1	66,90	HNB201H	Disj. geral x250 4P3D-4D 200A 40kA	1	933,50
HMX116	Disjuntor 1P 16A C 50kA 1,5 ■	1	66,90	HNB202H	Disj. geral x250 4P3D-3D+N/2 200A 40kA	1	933,50
HMX120	Disjuntor 1P 20A C 50kA 1,5 ■	1	66,90	HNB250H	Disj. geral x250 3P3D 250A 40kA	1	827,42
HMX125	Disjuntor 1P 25A C 50kA 1,5 ■	1	66,90	HNB251H	Disj. geral x250 4P3D-4D 250A 40kA	1	1.039,58
HMX132	Disjuntor 1P 32A C 50kA 1,5 ■	1	68,70	HNB252H	Disj. geral x250 4P3D-3D+N/2 250A 40kA	1	1.039,58
HMX140	Disjuntor 1P 40A C 50kA 1,5 ■	1	69,24	HNC040H	Disj. geral h250 LSI 3P3D 40A 50kA	1	583,44
HMX150	Disjuntor 1P 50A C 50kA 1,5 ■	1	71,28	HNC041H	Disj. geral h250 LSI 4P4D 40A 50kA	1	689,52
HMX163	Disjuntor 1P 63A C 50kA 1,5 ■	1	79,68	HNC125H	Disj. geral h250 LSI 3P3D 125A 50kA	1	583,44
HMX210	Disjuntor 2P 10A C 50kA 3 ■	1	134,10	HNC126H	Disj. geral h250 LSI 4P4D 125A 50kA	1	795,60
HMX216	Disjuntor 2P 16A C 50kA 3 ■	1	134,10	HNC250H	Disj. geral h250 LSI 3P3D 250A 50kA	1	944,11
HMX220	Disjuntor 2P 20A C 50kA 3 ■	1	134,10	HNC251H	Disj. geral h250 LSI 4P4D 250A 50kA	1	1.113,84
HMX225	Disjuntor 2P 25A C 50kA 3 ■	1	134,10	HND250H	Disj. geral h630 LSI 3P3D 250A 50kA	1	1.166,88
HMX232	Disjuntor 2P 32A C 50kA 3 ■	1	137,36	HND251H	Disj. geral h630 LSI 4P4D 250A 50kA	1	1.591,20
HMX240	Disjuntor 2P 40A C 50kA 3 ■	1	139,54	HND400H	Disj. geral h630 LSI 3P3D 400A 50kA	1	1.485,12
HMX250	Disjuntor 2P 50A C 50kA 3 ■	1	151,88	HND401H	Disj. geral h630 LSI 4P4D 400A 50kA	1	1.909,44
HMX263	Disjuntor 2P 63A C 50kA 3 ■	1	187,00	HND630H	Disj. geral h630 LSI 3P3D 630A 50kA	1	1.803,36
HMX310	Disjuntor 3P 10A C 50kA 4,5 ■	1	205,36	HND631H	Disj. geral h630 LSI 4P4D 630A 50kA	1	2.227,68
HMX316	Disjuntor 3P 16A C 50kA 4,5 ■	1	205,36	HNE800H	Disj. geral h1000 LSI 3P3D 800A 50kA	1	2.439,84
HMX320	Disjuntor 3P 20A C 50kA 4,5 ■	1	205,36	HNE801H	Disj. geral h1000 LSI 4P4D 800A 50kA	1	3.076,32
HMX325	Disjuntor 3P 25A C 50kA 4,5 ■	1	205,36	HNE970H	Disj. geral h1000 LSI 3P3D 1000A 50kA	1	2.970,24
HMX332	Disjuntor 3P 32A C 50kA 4,5 ■	1	212,17	HNE971H	Disj. geral h1000 LSI 4P4D 1000A 50kA	1	3.500,64
HMX340	Disjuntor 3P 40A C 50kA 4,5 ■	1	216,25	HNF980H	Disj. geral h1600 LSI 3P3D 1250A 50kA	1	3.394,56
HMX350	Disjuntor 3P 50A C 50kA 4,5 ■	1	226,34	HNF981H	Disj. geral h1600 LSI 4P4D 1250A 50kA	1	4.243,20
HMX363	Disjuntor 3P 63A C 50kA 4,5 ■	1	276,23	HNF990H	Disj. geral h1600 LSI 3P3D 1600A 50kA	1	4.137,12
HMX410	Disjuntor 4P 10A C 50kA 6 ■	1	281,25	HNF991H	Disj. geral h1600 LSI 4P4D 1600A 50kA	1	4.773,60
HMX416	Disjuntor 4P 16A C 50kA 6 ■	1	281,25	HR440	Relé dif. 0,03-3A temp. c/toro 25mm 4 ■	1	399,84
HMX420	Disjuntor 4P 20A C 50kA 6 ■	1	281,25	HR441	Relé dif. 0,03-3A temp. c/toro 35mm 6 ■	1	409,02
HMX425	Disjuntor 4P 25A C 50kA 6 ■	1	281,25	HR500	Relé dif. 0,03A instantâneo 1 ■	1	190,74
HMX432	Disjuntor 4P 32A C 50kA 6 ■	1	287,64	HR502	Relé dif. 0,3A instantâneo 1 ■	1	190,74
HMX440	Disjuntor 4P 40A C 50kA 6 ■	1	293,64	HR510	Relé dif. 0,03-10A temp. 3 ■	1	252,96
HMX450	Disjuntor 4P 50A C 50kA 6 ■	1	308,00	HR520	Relé dif. 0,03-10A temp. aviso 50% 3 ■	1	295,80
HMX463	Disjuntor 4P 63A C 50kA 6 ■	1	380,55	HR525	Relé dif. 0,03-30A digital 3 ■	1	318,24
HNA016M	Disj. geral x160 mag. 3P 16A 40kA 4,5 ■	1	195,00	HR534	Relé dif. 0,03-30A digital 4 canais 3 ■	1	485,52
HNA017M	Disj. geral x160 mag. 4P 16A 40kA 6 ■	1	235,00	HR700	Toro circular diâmetro 30mm	1	104,04
HNA020M	Disj. geral x160 mag. 3P 20A 40kA 4,5 ■	1	195,00	HR701	Toro circular diâmetro 35mm	1	111,18
HNA021M	Disj. geral x160 mag. 4P 20A 40kA 6 ■	1	235,00	HR702	Toro circular diâmetro 70mm	1	155,04
HNA025H	Disj. geral x160 3P3D 25A 40kA 4,5 ■	1	212,16	HR703	Toro circular diâmetro 105mm	1	207,06
HNA025M	Disj. geral x160 mag. 3P 25A 40kA 4,5 ■	1	195,00	HR704	Toro circular diâmetro 140mm	1	395,76
HNA026H	Disj. geral x160 4P4D 25A 40kA 6 ■	1	259,90	HR705	Toro circular diâmetro 210mm	1	564,06
HNA026M	Disj. geral x160 mag. 4P 25A 40kA 6 ■	1	235,00	HR822	Toro rectangular aberto 80x80mm	1	633,42
HNA032M	Disj. geral x160 mag. 3P 32A 40kA 4,5 ■	1	195,00	HR823	Toro rectangular aberto 80x120mm	1	770,10
HNA033M	Disj. geral x160 mag. 4P 32A 40kA 6 ■	1	235,00	HR824	Toro rectangular aberto 80x160mm	1	1.095,48
HNA040H	Disj. geral x160 3P3D 40A 40kA 4,5 ■	1	212,16	HR830	Toro rectangular fechado 70x175mm	1	528,36
HNA040M	Disj. geral x160 mag. 3P 40A 40kA 4,5 ■	1	195,00	HR831	Toro rectangular fechado 115x305mm	1	1.353,54
HNA041H	Disj. geral x160 4P4D 40A 40kA 6 ■	1	259,90	HR832	Toro rectangular fechado 150x350mm	1	1.588,14
HNA041M	Disj. geral x160 mag. 4P 40A 40kA 6 ■	1	235,00	HR833	Toro rectangular fechado 200x500mm	1	3.355,80
HNA050M	Disj. geral x160 mag. 3P 50A 40kA 4,5 ■	1	195,00	HXA001H	Bob. p/emissão 24V DC p/x160-x250	1	65,77
HNA051M	Disj. geral x160 mag. 4P 50A 40kA 6 ■	1	235,00	HXA002H	Bob. p/emissão 48V DC p/x160-x250	1	65,77
HNA063H	Disj. geral x160 3P3D 63A 40kA 4,5 ■	1	212,16	HXA003H	Bob. p/emissão 110V AC p/x160-x250	1	65,77
HNA063M	Disj. geral x160 mag. 3P 63A 40kA 4,5 ■	1	195,00	HXA004H	Bob. p/emissão 230V AC p/x160-x250	1	65,77
HNA064H	Disj. geral x160 4P4D 63A 40kA 6 ■	1	259,90	HXA005H	Bob. p/emissão 400V AC p/x160-x250	1	65,77
HNA064M	Disj. geral x160 mag. 4P 63A 40kA 6 ■	1	235,00	HXA011H	Bob. mín. tensão 24V DC p/x160-x250	1	109,26
HNA080H	Disj. geral x160 3P3D 80A 40kA 4,5 ■	1	243,98	HXA013H	Bob. mín. tensão 110V AC p/x160-x250	1	109,26
HNA080M	Disj. geral x160 mag. 3P 80A 40kA 4,5 ■	1	212,00	HXA014H	Bob. mín. tensão 230V AC p/x160-x250	1	109,26
HNA081H	Disj. geral x160 4P4D 80A 40kA 6 ■	1	297,02	HXA015H	Bob. mín. tensão 400V AC p/x160-x250	1	109,26
HNA081M	Disj. geral x160 mag. 4P 80A 40kA 6 ■	1	270,00	HXA021H	Cont. auxiliar 1NA/NF p/x160-x250	1	31,82
HNA100H	Disj. geral x160 3P3D 100A 40kA 4,5 ■	1	270,50	HXA024H	Cont. sinaliz. def. 1NA/NF p/x160-x250	1	33,95
HNA100M	Disj. geral x160 mag. 3P 100A 40kA 4,5 ■	1	240,00	HXA030H	Comando rotativo directo p/x160	1	53,04
HNA101H	Disj. geral x160 4P4D 100A 40kA 6 ■	1	328,85	HXA031H	Comando rotativo extraível p/x160	1	84,86
HNA101M	Disj. geral x160 mag. 4P 100A 40kA 6 ■	1	300,00	HXA039H	Bloqueio de punho p/x160-x250	1	11,67
HNA125H	Disj. geral x160 3P3D 125A 40kA 4,5 ■	1	339,46	HXA051H	Bob. mín. temp. 24V DC p/x160-x250	1	215,34
HNA125M	Disj. geral x160 mag. 3P 125A 40kA 4,5 ■	1	292,00	HXA053H	Bob. mín. temp. 100-120V AC p/x160-x250	1	215,34
HNA126H	Disj. geral x160 4P4D 125A 40kA 6 ■	1	413,71	HXA054H	Bob. mín. temp. 220-240V AC p/x160-x250	1	215,34
HNA126M	Disj. geral x160 mag. 4P 125A 40kA 6 ■	1	375,00	HXA055H	Bob. mín. temp. 380-450V AC p/x160-x250	1	215,34
HNA160H	Disj. geral x160 3P3D 160A 40kA 4,5 ■	1	403,10	HXB030H	Comando rotativo directo p/x250	1	58,34
HNA160M	Disj. geral x160 mag. 3P 160A 40kA 4,5 ■	1	360,00	HXB031H	Comando rotativo extraível p/x250	1	92,29
HNA161H	Disj. geral x160 4P4D 160A 40kA 6 ■	1	509,18	HXB040H	Comando motoriz. 24V DC p/x250	1	583,44
HNA161M	Disj. geral x160 mag. 4P 160A 40kA 6 ■	1	424,00	HXB042H	Comando motoriz. 230-240V AC p/x250	1	583,44
HNB100H	Disj. geral x250 3P3D 100A 40kA	1	371,28	HXB065H	Encravamento mecânico por cabo p/x250	1	169,73
HNB101H	Disj. geral x250 4P3D-4D 100A 40kA	1	477,36	HXB066H	Tampa p/encrav. mec. por cabo p/x250	1	82,80
HNB102H	Disj. geral x250 4P3D-3D+N/2 100A 40kA	1	477,36	HXB068H	Encrav. elec. p/motoriz. x250-h250	1	41,30
HNB125H	Disj. geral x250 3P3D 125A 40kA	1	477,36	HXB069H	Encrav. elec. p/motoriz. x250 a h1000	1	41,30
HNB126H	Disj. geral x250 4P3D-4D 125A 40kA	1	615,26	HXB070H	Cabo p/encravamento mecânico 1,0m	1	32,50

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio. Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda
Ref. a azul = novo produto
■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
HXB071H	Cabo p/enclavamento mecânico 1,5m	1	34,90	HYA023H	Jogo 2 cobre bornes inclinados 3P p/x160	1	22,28
HXC001H	Bob. p/emissão 24V DC p/h250-h1000	1	65,77	HYA024H	Jogo 2 cobre bornes inclinados 4P p/x160	1	27,58
HXC002H	Bob. p/emissão 48V DC p/h250-h1000	1	65,77	HYA027H	Jogo 2 cobre bornes p/ligad. 3P p/x160	1	21,22
HXC003H	Bob. p/emissão 110V AC p/h250-h1000	1	65,77	HYA028H	Jogo 2 cobre bornes p/ligad. 4P p/x160	1	26,52
HXC004H	Bob. p/emissão 230V AC p/h250-h1000	1	65,77	HYA033H	Adaptador de calha DIN p/x160	1	7,66
HXC005H	Bob. p/emissão 400V AC p/h250-h1000	1	65,77	HYA035H	Jogo 3 pares condutores p/auxiliares	1	1,64
HXC011H	Bob. mín. tensão 24V DC p/h250-h630	1	109,26	HYA036H	Adaptador de altura 35mm p/calha DIN	1	4,54
HXC013H	Bob. mín. tensão 110V AC p/h250-h630	1	109,26	HYA086H	Jogo 4 terminais compactos 16mm ² Ø 8,5	1	9,55
HXC014H	Bob. mín. tensão 230V AC p/h250-h630	1	109,26	HYA087H	Jogo 4 terminais compactos 25mm ² Ø 8,5	1	9,55
HXC015H	Bob. mín. tensão 400V AC p/h250-h630	1	109,26	HYA088H	Jogo 4 terminais compactos 35mm ² Ø 8,5	1	9,55
HXC021H	Cont. auxiliar 1NA/NF p/h250-h1600	1	31,82	HYA089H	Jogo 4 terminais compactos 50mm ² Ø 8,5	1	15,38
HXC024H	Cont. sinaliz. def. 1NA/NF p/h250-h1600	1	33,95	HYA090H	Jogo 4 terminais compactos 70mm ² Ø 8,5	1	15,38
HXC030H	Comando rotativo directo p/h250	1	58,34	HYA091H	Jogo 4 terminais compactos 95mm ² Ø 8,5	1	19,09
HXC031H	Comando rotativo extraível p/h250	1	92,29	HYB001H	Jogo 3 ligad. Al/Cu 1x185mm ² p/x250	1	15,91
HXC039H	Bloqueio de punho p/h250	1	13,79	HYB002H	Jogo 4 ligad. Al/Cu 1x185mm ² p/x250	1	19,09
HXC040H	Comando motoriz. 24V DC p/h250	1	583,44	HYB010H	Jogo 4 prolong. direitos p/x250-h250	1	31,82
HXC042H	Comando motoriz. 230-240V AC p/h250	1	583,44	HYB011H	Jogo 3 prolong. inclinados p/x250-h250	1	28,64
HXC051H	Bob. mín. temp. 24V DC p/h250	1	215,34	HYB012H	Jogo 4 prolong. inclinados p/x250-h250	1	40,31
HXC053H	Bob. mín. temp. 100-120V AC p/h250	1	215,34	HYB019H	Jogo 3 separad. de fases p/x250	1	13,79
HXC054H	Bob. mín. temp. 220-240V AC p/h250	1	215,34	HYB021H	Jogo 2 cobre bornes direitos 3P p/x250	1	24,40
HXC055H	Bob. mín. temp. 380-450V AC p/h250	1	215,34	HYB022H	Jogo 2 cobre bornes direitos 4P p/x250	1	29,70
HXC065H	Enclavamento mecânico por cabo p/h250	1	169,73	HYB023H	Jogo 2 cobre bornes inclinados 3P p/x250	1	24,40
HXC066H	Tampa p/enclav. mec. por cabo p/h250	1	82,80	HYB024H	Jogo 2 cobre bornes inclinados 4P p/x250	1	29,70
HXD030H	Comando rotativo directo p/h630	1	90,17	HYB025H	Jogo 2 cobre bornes post. 3P p/x250	1	21,22
HXD031H	Comando rotativo extraível p/h630	1	137,90	HYB026H	Jogo 2 cobre bornes post. 4P p/x250	1	26,52
HXD039H	Bloqueio de punho p/h630-h1000	1	14,85	HYB027H	Jogo 2 cobre bornes p/ligad. 3P p/x250	1	21,22
HXD040H	Comando motoriz. 24-48V DC p/h630	1	853,94	HYB028H	Jogo 2 cobre bornes p/ligad. 4P p/x250	1	26,52
HXD042H	Comando motoriz. 100-240V AC p/h630	1	853,94	HYB031H	Jogo 3 prolong. post. p/x250	1	43,49
HXD051H	Bob. mín. temp. 24V DC p/h630	1	215,34	HYB032H	Jogo 4 prolong. post. p/x250	1	58,34
HXD053H	Bob. mín. temp. 100-120V AC p/h630	1	215,34	HYB033H	Adaptador de calha DIN p/x250	1	15,35
HXD054H	Bob. mín. temp. 220-240V AC p/h630	1	215,34	HYB092H	Jogo 4 terminais compactos 120mm ² Ø 8,5	1	19,09
HXD055H	Bob. mín. temp. 380-450V AC p/h630	1	215,34	HYB094H	Jogo 4 terminais compactos 150mm ² Ø 8,5	1	23,34
HXD065H	Enclavamento mecânico por cabo p/h630	1	346,38	HYC003H	Jogo 3 ligad. mord. cobre p/h250	1	38,19
HXD066H	Tampa p/enclav. mec. por cabo p/h630	1	172,20	HYC004H	Jogo 4 ligad. mord. cobre p/h250	1	51,98
HXD068H	Enclav. elec. p/motoriz. h630-h1000	1	41,30	HYC019H	Jogo 3 separad. de fases p/h250	1	13,79
HXE011H	Bob. mín. tensão 24V DC p/h1000-h1600	1	137,90	HYC021H	Jogo 2 cobre bornes direitos 3P p/h250	1	24,40
HXE013H	Bob. mín. tensão 110V AC p/h1000-h1600	1	137,90	HYC022H	Jogo 2 cobre bornes direitos 4P p/h250	1	29,70
HXE014H	Bob. mín. tensão 230V AC p/h1000-h1600	1	137,90	HYC025H	Jogo 2 cobre bornes post. 3P p/h250	1	21,22
HXE015H	Bob. mín. tensão 400V AC p/h1000-h1600	1	137,90	HYC026H	Jogo 2 cobre bornes post. 4P p/h250	1	26,52
HXE030H	Comando rotativo directo p/h1000	1	106,08	HYC027H	Jogo 2 cobre bornes p/ligad. 3P p/h250	1	21,22
HXE031H	Comando rotativo extraível p/h1000	1	403,10	HYC028H	Jogo 2 cobre bornes p/ligad. 4P p/h250	1	26,52
HXE040H	Comando motoriz. 24-48V DC p/h1000	1	1.166,88	HYC031H	Jogo 3 prolong. post. p/h250	1	60,47
HXE042H	Comando motoriz. 100-240V AC p/h1000	1	1.166,88	HYC032H	Jogo 4 prolong. post. p/h250	1	80,62
HXE051H	Bob. mín. temp. 24V DC p/h1000	1	224,89	HYD005H	Jogo 3 ligad. Al/Cu 1x240mm ² p/h630	1	42,43
HXE053H	Bob. mín. temp. 100-120V AC p/h1000	1	224,89	HYD006H	Jogo 4 ligad. Al/Cu 1x240mm ² p/h630	1	58,34
HXE054H	Bob. mín. temp. 220-240V AC p/h1000	1	224,89	HYD007H	Jogo 3 ligad. Al/Cu 2x240mm ² p/h630	1	91,23
HXE055H	Bob. mín. temp. 380-415V AC p/h1000	1	224,89	HYD008H	Jogo 4 ligad. Al/Cu 2x240mm ² p/h630	1	121,99
HXE065H	Enclavamento mecânico por cabo p/h1000	1	822,66	HYD010H	Jogo 4 prolong. direitos p/h630 400A	1	88,05
HXE066H	Tampa p/enclav. mec. por cabo p/h1000	1	351,40	HYD011H	Jogo 3 prolong. inclinados p/h630 400A	1	63,65
HXF001H	Bob. p/emissão 24V DC p/h1600	1	65,77	HYD012H	Jogo 4 prolong. inclinados p/h630 400A	1	88,05
HXF002H	Bob. p/emissão 48V DC p/h1600	1	65,77	HYD013H	Jogo 4 prolong. direitos p/h630 630A	1	90,17
HXF003H	Bob. p/emissão 110V AC p/h1600	1	65,77	HYD014H	Jogo 3 prolong. inclinados p/h630 630A	1	65,77
HXF004H	Bob. p/emissão 230V AC p/h1600	1	65,77	HYD015H	Jogo 4 prolong. inclinados p/h630 630A	1	90,17
HXF005H	Bob. p/emissão 400V AC p/h1600	1	65,77	HYD019H	Jogo 3 separad. de fases p/h630 a h1600	1	14,30
HXF030H	Comando rotativo directo p/h1600	1	116,69	HYD021H	Jogo 2 cobre bornes direitos 3P p/h630	1	63,65
HXF031H	Comando rotativo extraível p/h1600	1	456,14	HYD022H	Jogo 2 cobre bornes direitos 4P p/h630	1	74,26
HXF039H	Bloqueio de punho p/h1600	1	15,91	HYD023H	Jogo 2 cobre bornes inclinados 3P p/h630	1	63,65
HXF040H	Comando motoriz. 24V DC p/h1600	1	1.326,00	HYD024H	Jogo 2 cobre bornes inclinados 4P p/h630	1	74,26
HXF042H	Comando motoriz. 220-230V AC p/h1600	1	1.326,00	HYD025H	Jogo 2 cobre bornes post. 3P p/h630	1	40,31
HXF051H	Bob. mín. temp. 24V DC p/h1600	1	224,89	HYD026H	Jogo 2 cobre bornes post. 4P p/h630	1	44,55
HXF053H	Bob. mín. temp. 100-120V AC p/h1600	1	224,89	HYD027H	Jogo 2 cobre bornes p/ligad. 3P p/h630	1	40,31
HXF054H	Bob. mín. temp. 220-240V AC p/h1600	1	224,89	HYD028H	Jogo 2 cobre bornes p/ligad. 4P p/h630	1	44,55
HXF055H	Bob. mín. temp. 380-415V AC p/h1600	1	224,89	HYD031H	Jogo 3 prolong. post. p/h630 400A	1	79,56
HYA005H	Jogo 3 ligad. Al/Cu 1x70mm ² p/x160	1	13,79	HYD032H	Jogo 4 prolong. post. p/h630 400A	1	106,08
HYA006H	Jogo 4 ligad. Al/Cu 1x70mm ² p/x160	1	16,97	HYD033H	Jogo 3 prolong. post. p/h630 630A	1	88,05
HYA013H	Jogo 4 prolongad. direitos p/x160	1	22,28	HYD034H	Jogo 4 prolong. post. p/h630 630A	1	116,69
HYA014H	Jogo 3 prolongad. inclinados p/x160	1	21,22	HYD093H	Jogo 4 terminais compactos 120mm ² Ø 10	1	19,09
HYA015H	Jogo 4 prolongad. inclinados p/x160	1	26,52	HYD095H	Jogo 4 terminais compactos 150mm ² Ø 10,5	1	25,58
HYA019H	Jogo 3 separad. de fases p/x160	1	11,67	HYD096H	Jogo 4 terminais compactos 185mm ² Ø 10,5	1	26,83
HYA021H	Jogo 2 cobre bornes direitos 3P p/x160	1	22,28	HYD097H	Jogo 4 terminais compactos 185mm ² Ø 12,8	1	29,70
HYA022H	Jogo 2 cobre bornes direitos 4P p/x160	1	27,58	HYD098H	Jogo 4 terminais compactos 240mm ² Ø 12,8	1	38,24

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
HYE007H	Jogo 3 ligad. Al/Cu 4x240mm ² p/h1000	1	159,12	HZI004	Cmdo. extr. 3 pos. p/HI400R 100/125A	1	68,38
HYE008H	Jogo 4 ligad. Al/Cu 4x240mm ² p/h1000	1	212,16	HZI201	Protecção isolante 4P p/inv. 125/160A	1	50,37
HYE021H	Jogo 2 cobre bornes direitos 3P p/h1000	1	79,56	HZI202	Protecção isolante 4P p/inv. 250/400A	1	58,00
HYE022H	Jogo 2 cobre bornes direitos 4P p/h1000	1	106,08	HZI203	Protecção isolante 4P p/inv. 630A	1	82,41
HYE025H	Jogo 2 cobre bornes post. 3P p/h1000	1	63,65	HZI204	Protecção isolante 4P p/inv. 800/1250A	1	103,77
HYE026H	Jogo 2 cobre bornes post. 4P p/h1000	1	84,86	HZI205	Protecção isolante 4P p/inv. 1600A	1	125,12
HYE031H	Jogo 3 prolong. post. p/h1000 800A	1	265,20	HZI210	Tampa de selagem das regulações	1	46,21
HYE032H	Jogo 4 prolong. post. p/h1000 800A	1	350,06	HZI230	Jogo 2 bornes de tomada de tensão	1	44,98
HYE033H	Jogo 3 prolong. post. p/h1000 1000A	1	307,63	HZI300	Cont. aux. posição NA+NF (I, 0, II)	1	74,09
HYE034H	Jogo 4 prolong. post. p/h1000 1000A	1	403,10	HZI400	Barra de interligação 2x4P 63A-125A	1	119,82
HZ022	Cont. aux. NA+NF p/HA mod. 100 a 160A	1	29,37	HZI401	Barra de interligação 2x4P 160A	1	179,71
HZ023	Cont. aux. NA+NF p/HA 125 a 1600A	1	47,15	HZI811	Relé de transferência automática 6 ■	1	754,42
HZ033	Protecção isolante 3P p/HA 125/160A	1	17,14	HZI812	Módulo dupla alim. rede/grupo 4 ■	1	220,04
HZ034	Protecção isolante 3P p/HA 250A	1	18,22	HZI910	Interface de visualização 96x96	1	235,75
HZ035	Protecção isolante 3P p/HA 400/630A	1	19,28	HZI911	Interface de visu. e controlo 96x96	1	330,03
HZ036	Protecção isolante 3P p/HA 800A	1	28,54				
HZ037	Protecção isolante 3P p/HA 1250/1600A	1	46,35				
HZ043	Protecção isolante 4P p/HA 125/160A	1	20,23	J			
HZ044	Protecção isolante 4P p/HA 250A	1	21,19	JA100N	Base de calha em PVC p/caixas gamma	2	115,27
HZ045	Protecção isolante 4P p/HA 400/630A	1	22,30	JA105N	Base de calha adicional	2	83,13
HZ046	Protecção isolante 4P p/HA 800A	1	35,98	JB068N	Separador interno a.2600mm	22	11,10
HZ047	Protecção isolante 4P p/HA 1250/1600A	1	63,25	JB251N	Topo para calha	1	11,88
HZ062	Cobre bornes p/HA407	1	24,30	JB252N	Junção calha/tecto	1	34,17
HZ072	Bornes de ligação p/HA307	1	25,42	JB253N	Calha de junção horizontal	1	46,09
HZ082	Bornes de ligação p/HA407	1	25,42	JB254N	Agrafo para calha JA100N	12	3,69
HZ156	Jogo 4 barras interlig. p/inv. 125/160A	1	100,77	JB256N	Tampa de acabamento	1	33,26
HZ156R	Barra de interligação p/HI400R	1	161,88	JB257N	Jogo de suporte universal	6	15,70
HZ157	Jogo 4 barras interlig. p/inv. 250A	1	117,83	JB261N	Topo para calha JA105N	1	4,50
HZ158	Jogo 4 barras interlig. p/inv. 400A	1	152,16	JC100N	Tampa p/calha l.250mm a.2600mm	4	46,09
HZ159	Jogo 4 barras interlig. p/inv. 630A	1	215,89	JC105N	Tampa p/calha l.105mm a.2600mm	4	33,25
HZ160	Cont. aux. NA/NF p/Hi, HIB	1	44,98	JC200N	Jogo 2 tampas l.60+190mm a.2600mm	4	55,31
HZ160R	Cont. aux. NA/NF p/HI400R	1	71,95	JE001	Etiqueta p/identif., de circuitos 10 ■	12	2,69
HZ162	Jogo 4 barras interlig. p/inv. 800/1000A	1	331,03	JE003	Etiqueta p/identif., de circuitos 24 ■	12	5,26
HZ163	Jogo 4 barras interlig. p/inv. 1250A	1	434,48	JP001	Másc. branca RAL 9010 em banda 6 ■	10	0,99
HZ164	Jogo 4 barras interlig. p/inv. 1600A	1	520,34	JP002	Másc. branca RAL 9010 em banda 24 ■	10	2,96
HZA001	Cmdo. extr. duplo p/HA 800/1600A	1	76,87	JP003	Másc. branca RAL 9010 em banda 10 ■	10	2,79
HZC001	Cmdo. extr. p/HA modular, HFD	1	27,69	JP014	Másc. branca RAL 9010 em banda 13 ■	10	2,88
HZC002	Cmdo. extr. p/HA, HFD 125/630A	1	29,64	JP015	Másc. branca RAL 9010 em banda 18 ■	10	2,96
HZC003	Cmdo. extr. simples p/HA 800/1600A	1	69,17	JP024	Másc. branca RAL 9010 em banda 24 ■	10	2,96
HZC010	Comando extr. p/porta p/HAB, HAC	1	15,85	JZ016	Chave de parafusos PZ2 l.250	1	21,95
HZC011	Comando extr. p/porta p/HAD	1	20,53				
HZC016	Cmdo. extr. 3 pos. p/HIM 63/80A	1	32,33				
HZC101	Prol. eixo 200mm p/HA, HI, HFD 125/400A	1	22,44	K			
HZC102	Prol. eixo 320mm p/HA, HI, HFD 125/400A	1	27,22	K018	Bloco de junção 1P (2x25+4x16)	20	9,69
HZC103	Prol. eixo 200mm p/HA modular/HI400R	1	15,26	K023	Bloco de junção 2P (2x25+4x16)	10	16,52
HZC104	Prol. eixo 320mm p/HA modular/HI400R	1	32,18	K024	Bloco de junção 4P (2x25+4x16)	5	34,35
HZC105	Prol. eixo 200mm p/HA, HI 800/1600A	1	32,97	K025	Bloco de junção 5P (2x25+4x16)	5	42,33
HZC106	Prol. eixo 320mm p/HA, HI 800/1600A	1	45,77	K035	Borne p/fase IP2X 125A 400V	3	25,51
HZC112	Prol. eixo 200mm p/HAB, HAC, HAD, HIM	1	13,74	K037	Bloco de junção 1P (2x35+4x25)	4	13,11
HZC113	Prol. eixo 320mm p/HAB, HAC, HAD, HIM	1	15,26	K039	Borne p/neutro IP2X 125A 400V	3	25,51
HZC201	Cobre bornes 3P p/HA 125/160A	1	52,72	K070	Estribo lig. 16mm ² p/barra 12x5	20	2,75
HZC202	Cobre bornes 4P p/HA, inv. 125/160A	1	52,17	K071	Estribo lig. 35mm ² p/barra 12x5	20	5,40
HZC203	Cobre bornes 3P p/HA 250A	1	38,66	K073	Estribo lig. 70mm ² p/barra 12x5	15	12,44
HZC204	Cobre bornes 4P p/HA, inv. 250A	1	54,88	K074	Estribo lig. 95mm ² p/barra 12x5	10	8,08
HZC205	Cobre bornes 3P p/HA 400/630A	1	45,87	K085	Seccionador de isolam. de terra 50mm ²	10	57,80
HZC206	Cobre bornes 4P p/HA, inv. 400/630A	1	62,95	K098	Perfil adapt. p/bornes c/patas 6-25mm ²	10	7,11
HZC211	Jogo 2 cobre bornes 3P p/HAB	1	4,07	K099	Perfil adapt. p/bornes c/patas 35mm ²	50	21,04
HZC212	Jogo 2 cobre bornes 4P p/HAB	1	6,97	K106	Borne flexível s/patas 2x6mm ²	100	0,98
HZC213	Jogo 2 cobre bornes 3P p/HAC	1	5,96	K110	Borne flexível s/patas 2x10mm ²	50	1,35
HZC214	Jogo 2 cobre bornes 4P p/HAC, HIM	1	10,55	K116	Borne flexível s/patas 2x16mm ²	50	1,39
HZC215	Jogo 2 cobre bornes 3P p/HAD	1	11,60	K125	Borne flexível s/patas 2x25mm ²	25	2,19
HZC216	Jogo 2 cobre bornes 4P p/HAD	1	13,60	K135	Borne flexível s/patas 2x35mm ²	50	2,64
HZC218	Jogo 2 cobre bornes 4P p/HIC modular	1	21,36	K140	Barramento 2x16+2x10 s/base	10	1,83
HZC311	Cont. aux. NA+NF p/HAB, HAC, HAD, HIM	1	29,37	K142	Barramento 3x16+4x10 s/base	10	2,08
HZC312	Cont. aux. 2NA p/HAB, HAC, HAD, HIM	1	29,37	K143	Barramento 5x16+5x10 s/base	10	2,22
HZF102	Prol. eixo 200mm p/HFD 630A	1	27,22	K144	Barramento 5x16+6x10 s/base	10	2,81
HZF104	Prol. eixo 320mm p/HFD 630A	1	44,07	K145	Barramento 2x16+8x10 s/base	10	4,70
HZF202	Cobre bornes 3P p/HFD 125/160A	1	16,02	K148	Barramento 6x16+7x10 s/base	10	2,90
HZF203	Cobre bornes 4P p/HFD 125/160A	1	19,24	K151	Barramento 1x25+5x16+5x10 s/base	10	2,81
HZF204	Cobre bornes 3P p/HFD 250/400A	1	26,46	K156	Barramento 1x25+8x16+8x10 s/base	10	4,83
HZF205	Cobre bornes 4P p/HFD 250/400A	1	30,44	K158	Barramento 1x25+11x16+13x10 s/base	10	6,43
HZF206	Cobre bornes 3P p/HFD 630A	1	94,52	K159	Barramento 1x25+8x16+29x10 s/base	10	25,16
HZF207	Cobre bornes 4P p/HFD 630A	1	108,95	K160	Barramento 1x25+16x16+61x10 s/base	10	42,33
HZF301	Contacto auxiliar 1NA p/HFD	1	40,06	K162	Barramento 1x25+33x16+129x10 s/base	10	64,45
HZF302	Contacto auxiliar 1NF p/HFD	1	40,06	K206	Borne flexível c/patas 2x6mm ²	100	1,32
HZI001	Cmdo. extr. 2 pos. p/HI400R 100/125A	1	57,57	K210	Borne flexível c/patas 2x10mm ²	50	1,65
HZI002	Cmdo. extr. p/Hi 125/630A	1	67,46	K216	Borne flexível c/patas 2x16mm ²	50	1,74
HZI003	Cmdo. extr. p/Hi 800/1600A	1	133,14	K225	Borne flexível c/patas 2x25mm ²	25	2,36

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
K235	Borne flexível c/patas 2x35mm ²	25	3,12	KM07L	Barr. parafuso fase 3x16+4x10	50	2,88
K270	Borne flexível c/patas 2x70mm ²	20	11,44	KM07N	Barr. parafuso neutro 3x16+4x10	50	2,88
K890	Mini-borne azul 0,14 a 2,5mm ²	50	1,17	KM08L	Barr. parafuso fase 4x16+4x10	20	4,83
K891	Mini-borne cinzento 0,14 a 2,5mm ²	50	1,17	KM10A	Barr. parafuso neutro 5x16+5x10	20	3,40
K892	Mini-borne verde 0,14 a 2,5mm ²	50	1,17	KM10B	Barr. parafuso terra 5x16+5x10	20	3,40
K893	Mini-borne laranja 0,14 a 2,5mm ²	50	1,17	KM10C	Barr. parafuso fase 5x16+5x10	20	3,40
K894	Placa de extremidade	50	0,54	KM10E	Barr. parafuso terra 2x16+8x10	20	5,83
K895	Adaptador para calha simétrica	50	1,10	KM10H	Barr. parafuso neutro 5x16+5x10 p/GL28A	20	3,21
KB163N	Pente de ligação mono (azul) 13 ■	50	3,36	KM10J	Barr. parafuso terra 5x16+5x10 p/GL28A	20	3,21
KB163P	Pente de ligação mono (castanho) 13 ■	50	3,36	KM10L	Barr. parafuso fase 2x16+8x10	20	5,83
KB190B	Pente de ligação unipol. (pont.) 1m 57 ■	10	19,48	KM10N	Barr. parafuso neutro 2x16+8x10	20	5,83
KB190C	Pente de ligação unipol. (pont.) 24 ■	10	8,89	KM10P	Barr. parafuso fase 5x16+5x10 p/GL28A	20	3,21
KB263A	Pente de ligação bipolar (pont.) 12 ■	10	7,48	KM11B	Barr. parafuso terra 1x25+11x16+5x10	20	3,44
KB263C	Pente de ligação bipolar (pont.) 24 ■	10	17,02	KM11E	Barr. parafuso terra 5x16+6x10	20	3,44
KB280B	Pente ligação bipolar (pont.) 1m 57 ■	10	38,73	KM11L	Barr. parafuso fase 5x16+6x10	20	3,44
KB363A	Pente de ligação tripolar (pont.) 12 ■	10	10,72	KM11N	Barr. parafuso neutro 5x16+6x10	20	3,44
KB363C	Pente de ligação tripolar (pont.) 24 ■	10	17,81	KM13E	Barr. parafuso terra 6x16+7x10	20	3,50
KB380B	Pente de ligação tripolar (pont.) 1m 57 ■	10	43,62	KM13N	Barr. parafuso neutro 6x16+7x10	20	3,50
KB463A	Pente ligação tetrapolar (pont.) 12 ■	10	22,07	KM17E	Barr. parafuso terra 1x25+ 8x16+8x10	20	5,96
KB463C	Pente de ligação tetrapolar (pont.) 24 ■	10	36,12	KM17N	Barr. parafuso neutro 1x25+ 8x16+8x10	20	5,96
KB480B	Pente ligação tetrap. (pont.) 1 m 57 ■	10	69,36	KM25E	Barr. parafuso terra 1x25+11x16+13x10	20	7,68
KBN663A	Pente ligação tetrapolar (pont.) 12 ■	8	22,07	KM25N	Barr. parafuso neutro 1x25+11x16+13x10	20	7,68
KBN663C	Pente de ligação tetrapolar (pont.) 24 ■	8	38,71	KN00A	Suporte univ. p/barr. ligação rápida	1	1,77
KBN863A	Pentes de ligação 3P+N (ponteira) 12 ■	10	22,07	KN04N	Borne p/neutro 4x25mm ² 90A 630V	1	5,22
KBN863C	Pentes de ligação 3P+N (ponteira) 24 ■	10	38,71	KN04P	Borne p/fase 4x25mm ² 90A 630V	1	5,22
KCF663L	Pente vertical 3P+N 125mm, 2 níveis	8	22,00	KN06E	Barr. ligação rápida terra 1x25+5x4	1	3,60
KCF668L	Pente vertical 3P+N 125mm, 3 níveis	4	26,00	KN06N	Barr. ligação rápida neutro 1x25+5x4	1	3,60
KD190B	Pente de ligação unip. (forq.) 1 m 57 ■	10	28,06	KN06P	Barr. ligação rápida fase 1x25+5x4	1	3,60
KD302M	Pente de lig. tripolar p/2 disj. motores	10	17,57	KN10E	Barr. ligação rápida terra 2x25+8x4	1	4,49
KD303M	Pente de lig. tripolar p/3 disj. motores	10	29,58	KN10N	Barr. ligação rápida neutro 2x25+8x4	1	4,49
KD304M	Pente de lig. tripolar p/4 disj. motores	10	41,51	KN10P	Barr. ligação rápida fase 2x25+8x4	1	4,49
KDN163B	Pente de lig. 1P 63A (forq.) 10mm ² 57 ■	50	13,90	KN14E	Barr. ligação rápida terra 3x25+11x4	1	5,22
KDN180B	Pente de lig. 1P 80A (forq.) 16mm ² 57 ■	50	20,88	KN14N	Barr. ligação rápida neutro 3x25+11x4	1	5,22
KDN263B	Pente de lig. bipolar (forq.) 1m 56 ■	20	31,91	KN14P	Barr. ligação rápida fase 3x25+11x4	1	5,22
KDN280B	Pente de lig. 2P 80A (forq.) 16mm ² 57 ■	10	40,59	KN18E	Barr. ligação rápida terra 4x25+14x4	1	6,00
KDN363B	Pente de lig. tripolar (forq.) 1m 57 ■	20	37,52	KN18N	Barr. ligação rápida neutro 4x25+14x4	1	6,00
KDN380B	Pente de lig. 3P 80A (forq.) 16mm ² 57 ■	10	45,24	KN18P	Barr. ligação rápida fase 4x25+14x4	1	6,00
KDN463B	Pente de lig. tetrapolar (forq.) 1m 56 ■	10	76,42	KN22E	Barr. ligação rápida terra 5x25+17x4	1	8,08
KDN480B	Pente de lig. 4P 80A (forq.) 16mm ² 57 ■	10	77,71	KN22N	Barr. ligação rápida neutro 5x25+17x4	1	8,08
KF30M	Bloco p/aliment. pente disj. motor 3P	10	21,18	KN22P	Barr. ligação rápida fase 5x25+17x4	1	8,08
KF81A	Borne de ligação 1x25mm ² (pont.)	10	2,33	KN26E	Barr. ligação rápida terra 6x25+20x4	1	9,25
KF82A	Borne de ligação 2x16mm ² (pont.)	10	3,36	KN26N	Barr. ligação rápida neutro 6x25+20x4	1	9,25
KF83A	Borne de ligação 1x35mm ² lateral (pont.)	10	2,49	KN26P	Barr. ligação rápida fase 6x25+20x4	1	9,25
KF83B	Borne de ligação 2x25mm ² (ponteira)	4	7,93	KN99E	Jogo de 10 grampos ligação de terra	1	16,15
KF83C	Borne de ligação 1x35mm ² (ponteira)	10	2,97	KN99N	Jogo de 10 grampos ligação de neutro	1	16,15
KF83D	Borne de ligação 1x35mm ² (ponteira)	4	2,97	KN99P	Jogo de 10 grampos ligação de fase	1	16,15
KF83E	Borne de lig. 1x35mm ² (pont.) p/KBN863x	4	2,97	KR02F	Borne de junção fase 2,5mm ²	100	1,35
KF84A	Borne de ligação 1x25mm ² (forq.)	10	2,58	KR02H	Borne de junção terra 2,5mm ²	100	5,22
KJ01A	Repartidor escada 2P 90A 7,5 ■	1	29,41	KR02N	Borne de junção neutro 2,5mm ²	100	1,43
KJ01B	Repartidor escada 4P 80A 5 ■	1	34,19	KR04F	Borne de junção fase 4mm ²	100	1,57
KJ01BN	Repartidor escada 4P 80A IP2X 5 ■	1	34,19	KR04H	Borne de junção terra 4mm ²	100	5,51
KJ01C	Repartidor escada 4P 125A 7,5 ■	1	42,94	KR04N	Borne de junção neutro 4mm ²	100	1,76
KJ01CN	Repartidor escada 4P 125A IP2X 7,5 ■	1	42,94	KR06F	Borne de junção fase 6mm ²	50	1,94
KJ01D	Repartidor escada 4P 160A 9,5 ■	1	89,68	KR06H	Borne de junção terra 6mm ²	50	5,59
KJ02A	Repartidor 1P 250A p/cabo 2,5 ■	4	46,35	KR06N	Borne de junção neutro 6mm ²	50	2,13
KJ02B	Repartidor 1P 400A p/cabo 2,5 ■	4	52,76	KR10F	Borne de junção fase 10mm ²	50	2,30
KJ02C	Repartidor 1P 160A p/cabo 2 ■	4	41,72	KR10H	Borne de junção terra 10mm ²	50	5,48
KJ02D	Repartidor 1P 125A p/cabo 1,5 ■	4	33,66	KR10N	Borne de junção neutro 10mm ²	50	2,36
KJ02E	Repartidor 3P+N 100A monobloco 5,5 ■	1	30,10	KR15P	Borne de junção 35 a 150mm ²	1	75,42
KJ02F	Repartidor 1P+N 100A p/cabo 3 ■	1	12,15	KR16F	Borne de junção fase 16mm ²	50	3,21
KJ02G	Repartidor 1P 500A p/barra flex. 2,5 ■	4	56,17	KR16H	Borne de junção terra 16mm ²	50	9,03
KJ03A	Repart. multificha 4P 250A s/ligad.	1	103,96	KR16N	Borne de junção neutro 16mm ²	50	3,54
KJ03B	Repart. multificha 4P 250A c/ligad.	1	137,50	KR35F	Borne de junção fase 35mm ²	25	6,54
KJ07NB	Barra de neutro suplementar 100A 7 Lig	4	7,57	KR35H	Borne de junção terra 35mm ²	25	14,62
KJ100A	Repartidor escada 4P 100A 4x7 4 ■	1	34,19	KR35N	Borne de junção neutro 35mm ²	25	7,11
KJ125B	Repartidor escada 4P 125A 4x15 10 ■	1	42,94	KR70F	Borne de junção fase 70mm ²	10	39,09
KJ12NB	Barra de neutro suplementar 125A 12 Lig	4	10,74	KR70N	Borne de junção neutro 70mm ²	10	38,96
KJ15NB	Barra de neutro suplementar 125A 15 Lig	4	11,55	KR95P	Borne de junção 25 a 95mm ²	1	57,44
KJ160A	Repartidor escada 4P 160A 4x12 8 ■	1	89,68	KS70A	Barram. chegada terra 50mm ² l.250	1	45,93
KM04L	Barr. parafuso fase 2x16+2x10	50	2,70	KS72B	Barra de cobre perf. M5 12x5 l.245	10	16,80
KM07E	Barr. parafuso terra 3x16+4x10	50	2,88	KS72C	Barra de cobre perf. M5 12x5 l.1000	10	85,96

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
KW10LH	Tampa de fecho p/KXN10LH	10	0,85	LF306G	Fusível 10x38 gG 6A 500V	10	0,72
KXN10LH	Borne de junção fase 10mm ² 1000V DC	50	2,30	LF306M	Fusível 10x38 aM 6A 500V	10	0,72
KZ001	Ligad. comp. 120mm 40A 6mm ² azul	12	2,70	LF306PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 900V DC 6A	10	6,13
KZ002	Ligad. comp. 120mm 40A 6mm ² preto	12	2,70	LF308G	Fusível 10x38 gG 8A 500V	10	0,72
KZ004	Ligad. comp. 120mm 63A 10mm ² azul	12	3,21	LF308M	Fusível 10x38 aM 8A 500V	10	0,72
KZ005	Ligad. comp. 120mm 63A 10mm ² preto	12	3,21	LF308PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 900V DC 8A	10	6,13
KZ007	Ligadores com passa-cabos de encaixe	12	10,10	LF310G	Fusível 10x38 gG 10A 500V	10	0,72
KZ012	Base azul p/barramento	10	0,85	LF310M	Fusível 10x38 aM 10A 500V	10	0,72
KZ013	Base verde/amarela p/barramento	10	0,85	LF310PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 900V DC 10A	10	6,13
KZ014	Base bege p/barramento	10	0,85	LF312G	Fusível 10x38 gG 12A 500V	10	0,72
KZ015	Jogo 10 etiq. p/ident. n.º 1 a 50	1	27,83	LF312M	Fusível 10x38 aM 12A 500V	10	0,72
KZ016	Jogo 10 etiq. p/ident. n.º 51 a 100	1	27,83	LF312PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 900V DC 12A	10	6,13
KZ017	Jogo 10 etiq. p/ident. n.º 101 a 150	1	27,83	LF315PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 1000V DC 15A	10	6,13
KZ018	Jogo 10 etiq. p/ident. n.º 151 a 200	1	27,83	LF316G	Fusível 10x38 gG 16A 500V	10	0,72
KZ019	Jogo 10 etiq. p/ident. n.º 201 a 251	1	27,83	LF316M	Fusível 10x38 aM 16A 500V	10	0,72
KZ021	Jogo 10 tampas lat. p/pentes KB063P/N	1	3,62	LF316PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 900V DC 16A	10	6,13
KZ022	Jogo 10 tampas lat. p/pentes bip. 10mm ²	1	3,62	LF320G	Fusível 10x38 gG 20A 500V	10	0,72
KZ023A	Jogo 10 tampas lat. p/pent.KB363A/C/80B	1	3,87	LF320M	Fusível 10x38 aM 20A 500V	10	0,72
KZ024	Jogo 10 tampas laterais p/pentes tetrap.	1	4,35	LF320PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 900V DC 20A	10	6,13
KZ025	Tampa de fecho KR02 a KR16	50	0,85	LF325G	Fusível 10x38 gG 25A 500V	10	1,01
KZ031	Tampa de fecho KR35	20	1,10	LF325M	Fusível 10x38 aM 25A 400V	10	1,01
KZ033	Esquadro de topo 2,5 a 16mm ²	50	2,79	LF325PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 600V DC 25A	10	6,13
KZ034	Esquadro de topo 35 a 70mm ²	50	4,60	LF332G	Fusível 10x38 gG 32A 400V	10	1,01
KZ035	Shunt de 10 bornes 2,5mm ²	20	4,79	LF332M	Fusível 10x38 aM 32A 400V	10	1,01
KZ036	Shunt de 10 bornes 4mm ²	20	7,51	LF332PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 600V DC 32A	10	6,13
KZ037	Shunt de 10 bornes 6mm ²	20	7,83	LF402G	Fusível 14x51 gG 2A 690V	10	1,56
KZ051	Ligad. comp. 500mm 40A 6mm ² azul	12	4,70	LF402M	Fusível 14x51 aM 2A 690V	10	1,56
KZ052	Ligad. comp. 500mm 40A 6mm ² preto	12	4,70	LF404G	Fusível 14x51 gG 4A 690V	10	1,56
KZ058	Jogo 10 tampas de protec. p/disj. motor	10	3,93	LF404M	Fusível 14x51 aM 4A 690V	10	1,56
KZ059	Perfil de protec. p/pente de ligação 5 █	10	0,98	LF406G	Fusível 14x51 gG 6A 690V	10	1,56
KZ060	Mola de fixação p/barram., larg. 20mm	1	3,10	LF406M	Fusível 14x51 aM 6A 690V	10	1,56
KZ061	Mola de fixação p/barram., larg. 10mm	50	0,83	LF408G	Fusível 14x51 gG 8A 690V	10	1,56
KZ074	Ligad. comp. 500mm 63A 10mm ² azul	12	5,25	LF408M	Fusível 14x51 aM 8A 690V	10	1,56
KZ075	Ligad. comp. 500mm 63A 10mm ² preto	12	5,25	LF410G	Fusível 14x51 gG 10A 690V	10	1,34
KZN021	Tampa lat. p/pentes 1P(forq.) e KB190B/C	10	0,39	LF410M	Fusível 14x51 aM 10A 690V	10	1,34
KZN023	Tampa lateral p/pentes KDN263B/KDN363B	10	0,41	LF412G	Fusível 14x51 gG 12A 690V	10	1,34
KZN024	Tampa lateral p/pentes KDN463B	10	0,42	LF412M	Fusível 14x51 aM 12A 690V	10	1,34
KZN624	Tampa lateral p/pentes KBN663A/KBN663C	10	0,41	LF416G	Fusível 14x51 gG 16A 690V	10	1,34
				LF416M	Fusível 14x51 aM 16A 690V	10	1,34
				LF420G	Fusível 14x51 gG 20A 690V	10	1,34
				LF420M	Fusível 14x51 aM 20A 690V	10	1,34
L				LF425G	Fusível 14x51 gG 25A 690V	10	1,34
L051	Folha c/100 simb. p/circuitos domésticos	10	2,55	LF425M	Fusível 14x51 aM 25A 690V	10	1,34
L061	Calha/altura 15mm 1 █	20	1,30	LF432G	Fusível 14x51 gG 32A 500V	10	1,34
L066	Adaptador universal 1 █	20	1,08	LF432M	Fusível 14x51 aM 32A 500V	10	1,34
L067	Adaptador universal 2 █	20	1,63	LF440G	Fusível 14x51 gG 40A 500V	10	1,34
L068	Calha/ altura 10mm 4 █	10	1,22	LF440M	Fusível 14x51 aM 40A 500V	10	1,34
L069	Calha/ altura 10mm 12 █	10	3,69	LF445G	Fusível 14x51 gG 45A 500V	10	1,79
L147	Caixa de reserva c/gaveta	10	3,10	LF445M	Fusível 14x51 aM 45A 500V	10	1,79
L406	Corta-circuitos secc. 16A 1P+N 1 █	12	8,71	LF450G	Fusível 14x51 gG 50A 400V	10	1,79
L432	Corta-circuitos secc. 16A 1P+N ind. fusão	12	13,80	LF450M	Fusível 14x51 aM 50A 400V	10	1,79
L501PV	Corta-Circuitos p. fusíveis 1P 1000VDC	12	5,06	LF516G	Fusível 22x58 gG 16A 690V	10	3,28
L502PV	Corta-Circuitos p. fusíveis 2P 1000VDC	6	11,76	LF516M	Fusível 22x58 aM 16A 690V	10	3,28
L506	Corta-circuitos secc. 20A 1P+N 1 █	12	8,71	LF520G	Fusível 22x58 gG 20A 690V	10	3,28
L532	Corta-circuito secc. 20A 1P+N ind. fusão	12	13,74	LF520M	Fusível 22x58 aM 20A 690V	10	3,28
L901	Inter. c/fus. 8,5x31,5 20A 380V 1P 1 █	12	11,35	LF525G	Fusível 22x58 gG 25A 690V	10	3,28
L902	Inter. c/fus. 8,5x31,5 20A 380V 1P+N 2 █	6	25,60	LF525M	Fusível 22x58 aM 25A 690V	10	3,28
L903	Inter. c/fus. 8,5x31,5 20A 380V 3P 3 █	4	34,72	LF532G	Fusível 22x58 gG 32A 690V	10	3,28
L904	Inter. c/fus. 8,5x31,5 20A 380V 3P+N 4 █	3	38,25	LF532M	Fusível 22x58 aM 32A 690V	10	3,28
L912	Inter. c/fus. 8,5x31,5 20A 380V 2P 2 █	6	22,09	LF540G	Fusível 22x58 gG 40A 690V	10	3,28
L951	Inter. c/fus. 10,3x38 20A 380V 1P 1 █	12	11,35	LF540M	Fusível 22x58 aM 40A 690V	10	3,28
L952	Inter. c/fus. 10,3x38 20A 380V 1P+N 2 █	6	25,60	LF550G	Fusível 22x58 gG 50A 690V	10	3,28
L953	Inter. c/fus. 10,3x38 20A 380V 3P 3 █	4	34,72	LF550M	Fusível 22x58 aM 50A 690V	10	3,28
L954	Inter. c/fus. 10,3x38 20A 380V 3P+N 4 █	3	38,25	LF563G	Fusível 22x58 gG 63A 690V	10	3,28
L962	Inter. c/fus. 10,3x38 20A 380V 2P 2 █	6	22,09	LF563M	Fusível 22x58 aM 63A 690V	10	3,28
LB026	Kit assoc.corta-circuitos (2gramp+1pin)	12	0,63	LF580G	Fusível 22x58 gG 80A 500V	10	3,28
LF300G	Fusível 10x38 gG 0,5A 500V	10	0,89	LF580M	Fusível 22x58 aM 80A 500V	10	3,28
LF300M	Fusível 10x38 aM 0,5A 500V	10	0,89	LF590G	Fusível 22x58 gG 100A 500V	10	3,56
LF301G	Fusível 10x38 gG 1A 500V	10	0,89	LF590M	Fusível 22x58 aM 100A 500V	10	3,56
LF301M	Fusível 10x38 aM 1A 500V	10	0,89	LF599G	Fusível 22x58 gG 125A 400V	10	3,56
LF301PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 1000V DC 1A	10	6,13	LF599M	Fusível 22x58 aM 125A 400V	10	3,56
LF302G	Fusível 10x38 gG 2A 500V	10	0,72	LNH000006M6A	Fusível de facas NH000 aM 6A 690V	3	3,10
LF302M	Fusível 10x38 aM 2A 500V	10	0,72	LNH000010M6A	Fusível de facas NH000 aM 10A 690V	3	3,10
LF302PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 900V DC 2A	10	6,13	LNH000016M6A	Fusível de facas NH000 aM 16A 690V	3	3,10
LF303PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 900V DC 3A	10	6,13	LNH000020M6A	Fusível de facas NH000 aM 20A 690V	3	3,10
LF304G	Fusível 10x38 gG 4A 500V	10	0,72	LNH000025M6A	Fusível de facas NH000 aM 25A 690V	3	3,10
LF304M	Fusível 10x38 aM 4A 500V	10	0,72	LNH00002T	Fusível de facas NH000 gG 2A 500V	3	3,10
LF304PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 900V DC 4A	10	6,13	LNH000035M6A	Fusível de facas NH000 aM 35A 690V	3	3,10
LF305PV	Fusível Fotovoltaico 10x38 1000V DC 5A	10	6,13				

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio. Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda
Ref. a azul = novo produto
■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
LNH000040M6A	Fusível de facas NH000 aM 40A 690V	3	3,10	LNH2032T	Fusível de facas NH2C gG 32A 500V	3	6,78
LNH00004T	Fusível de facas NH000 gG 4A 500V	3	3,10	LNH2040T	Fusível de facas NH2C gG 40A 500V	3	6,78
LNH000050M6A	Fusível de facas NH000 aM 50A 690V	3	3,10	LNH2050T	Fusível de facas NH2C gG 50A 500V	3	6,78
LNH000063M6A	Fusível de facas NH000 aM 63A 690V	3	3,10	LNH2063T	Fusível de facas NH2C gG 63A 500V	3	6,78
LNH00006T	Fusível de facas NH000 gG 6A 500V	3	3,10	LNH2080M6A	Fusível de facas NH2 aM 80A 690V	3	9,33
LNH00010T	Fusível de facas NH000 gG 10A 500V	3	2,70	LNH2080T	Fusível de facas NH2C gG 80A 500V	3	6,78
LNH00016T	Fusível de facas NH000 gG 16A 500V	3	2,70	LNH2100M6A	Fusível de facas NH2 aM 100A 690V	3	9,33
LNH00020T	Fusível de facas NH000 gG 20A 500V	3	2,70	LNH2100T	Fusível de facas NH2C gG 100A 500V	3	6,78
LNH00025T	Fusível de facas NH000 gG 25A 500V	3	2,70	LNH2125M6A	Fusível de facas NH2 aM 125A 690V	3	9,33
LNH00032T	Fusível de facas NH000 gG 32A 500V	3	2,70	LNH2125T	Fusível de facas NH2C gG 125A 500V	3	6,78
LNH00035T	Fusível de facas NH000 gG 35A 500V	3	2,70	LNH2160M6A	Fusível de facas NH2 aM 160A 690V	3	9,33
LNH00040T	Fusível de facas NH000 gG 40A 500V	3	2,70	LNH2160T	Fusível de facas NH2C gG 160A 500V	3	6,78
LNH00050T	Fusível de facas NH000 gG 50A 500V	3	2,70	LNH2200M6A	Fusível de facas NH2 aM 200A 690V	3	9,33
LNH00063T	Fusível de facas NH000 gG 63A 500V	3	2,70	LNH2200T	Fusível de facas NH2C gG 200A 500V	3	6,78
LNH00080M6A	Fusível de facas NH00 aM 80A 690V	3	4,80	LNH2224M6A	Fusível de facas NH2 aM 224A 690V	3	9,33
LNH00080T	Fusível de facas NH000 gG 80A 500V	3	2,70	LNH2224T	Fusível de facas NH2C gG 224A 500V	3	6,78
LNH00100M6A	Fusível de facas NH00 aM 100A 690V	3	4,80	LNH2250M6A	Fusível de facas NH2 aM 250A 690V	3	9,33
LNH00100T	Fusível de facas NH000 gG 100A 500V	3	2,70	LNH2250T	Fusível de facas NH2C gG 250A 500V	3	6,78
LNH0010T	Fusível de facas NH0 gG 10A 500V	3	4,50	LNH2315M6A	Fusível de facas NH2 aM 315A 690V	3	9,55
LNH00125T	Fusível de facas NH00 gG 125A 500V	3	3,20	LNH2315T	Fusível de facas NH2 gG 315A 500V	3	8,75
LNH00160T	Fusível de facas NH00 gG 160A 500V	3	3,20	LNH2355M6A	Fusível de facas NH2 aM 355A 690V	3	9,55
LNH0016M6A	Fusível de facas NH0 aM 16A 690V	3	5,25	LNH2355T	Fusível de facas NH2 gG 355A 500V	3	8,75
LNH0016T	Fusível de facas NH0 gG 16A 500V	3	4,50	LNH2400T	Fusível de facas NH2 gG 400A 500V	3	8,75
LNH0020M6A	Fusível de facas NH0 aM 20A 690V	3	5,25	LNH2TM	Faca de neutro isolada NH2 400A	3	9,26
LNH0020T	Fusível de facas NH0 gG 20A 500V	3	4,50	LNH3160T	Fusível de facas NH3C gG 160A 500V	3	14,16
LNH0025M6A	Fusível de facas NH0 aM 25A 690V	3	5,25	LNH3200T	Fusível de facas NH3C gG 200A 500V	3	14,16
LNH0025T	Fusível de facas NH0 gG 25A 500V	3	4,50	LNH3224T	Fusível de facas NH3C gG 224A 500V	3	14,16
LNH0032T	Fusível de facas NH0 gG 32A 500V	3	4,50	LNH3250T	Fusível de facas NH3C gG 250A 500V	3	14,16
LNH0035M6A	Fusível de facas NH0 aM 35A 690V	3	5,25	LNH3315M6A	Fusível de facas NH3 aM 315A 690V	3	16,40
LNH0035T	Fusível de facas NH0 gG 35A 500V	3	4,50	LNH3315T	Fusível de facas NH3C gG 315A 500V	3	14,16
LNH0040T	Fusível de facas NH0 gG 40A 500V	3	4,50	LNH3355M6A	Fusível de facas NH3 aM 355A 690V	3	16,40
LNH00-4G	Punho extractor fusível NH	1	13,26	LNH3355T	Fusível de facas NH3C gG 355A 500V	3	14,16
LNH00-4GS	Punho extractor fusível NH c/ luva	1	43,92	LNH3400M6A	Fusível de facas NH3 aM 400A 690V	3	16,40
LNH0050M6A	Fusível de facas NH0 aM 50A 690V	3	5,25	LNH3400T	Fusível de facas NH3C gG 400A 500V	3	14,16
LNH0050T	Fusível de facas NH0 gG 50A 500V	3	4,50	LNH3500T	Fusível de facas NH3 gG 500A 500V	3	19,38
LNH0063M6A	Fusível de facas NH0 aM 63A 690V	3	5,25	LNH3630T	Fusível de facas NH3 gG 630A 500V	3	19,38
LNH0063T	Fusível de facas NH0 gG 63A 500V	3	4,50	LNH3TM	Faca de neutro isolada NH3 630A	3	18,81
LNH0080M6A	Fusível de facas NH0 aM 80A 690V	3	5,25	LNH40800SM	Fusível de facas NH4a gG 800A 500V	1	61,84
LNH0080T	Fusível de facas NH0 gG 80A 500V	3	4,50	LNH41000SM	Fusível de facas NH4a gG 1000A 500V	1	61,84
LNH00TM	Faca de neutro isolada NH00 160A	3	4,32	LNH41250SM	Fusível de facas NH4a gG 1250A 500V	1	61,84
LNH0100M6A	Fusível de facas NH0 aM 100A 690V	3	5,25	LNH4TMM	Faca de neutro NH4a 1600A	1	29,16
LNH0100T	Fusível de facas NH0 gG 100A 500V	3	4,50	LR601	Corta-circuitos secc. 50A 1P 1,5 ■	10	11,56
LNH0125M6A	Fusível de facas NH0 aM 125A 690V	3	5,25	LR602	Corta-circuitos secc. 50A 2P 3 ■	5	26,09
LNH0125T	Fusível de facas NH0 gG 125A 500V	3	4,50	LR603	Corta-circuitos secc. 50A 3P 4,5 ■	3	33,25
LNH0160T	Fusível de facas NH0 gG 160A 500V	3	4,50	LR604	Corta-circuitos secc. 50A 4P 6 ■	2	44,88
LNH0TM	Faca de neutro isolada NH0 160A	3	5,88	LR612	Corta-circuitos secc. 50A 1P+N 3 ■	5	32,82
LNH1025M6A	Fusível de facas NH1 aM 25A 690V	3	6,55	LR701	Corta-circuitos secc. 125A 1P 2 ■	6	19,18
LNH1025T	Fusível de facas NH1C gG 25A 500V	3	5,08	LR702	Corta-circuitos secc. 125A 2P 4 ■	3	45,71
LNH1032T	Fusível de facas NH1C gG 32A 500V	3	5,08	LR703	Corta-circuitos secc. 125A 3P 6 ■	2	57,11
LNH1035T	Fusível de facas NH1C gG 35A 500V	3	5,08	LR704	Corta-circuitos secc. 125A 4P 8 ■	1	77,98
LNH1040T	Fusível de facas NH1C gG 40A 500V	3	5,08	LR712	Corta-circuitos secc. 125A 1P+N 4 ■	3	55,80
LNH1050M6A	Fusível de facas NH1 aM 50A 690V	3	6,55	LS401	Corta-circuitos 1P 25A L31 1 ■	12	4,07
LNH1050T	Fusível de facas NH1C gG 50A 500V	3	5,08	LS402	Corta-circuitos 2P 25A L31 2 ■	6	9,58
LNH1063M6A	Fusível de facas NH1 aM 63A 690V	3	6,55	LS403	Corta-circuitos 3P 25A L31 3 ■	4	14,00
LNH1063T	Fusível de facas NH1C gG 63A 500V	3	5,08	LS404	Corta-circuitos 3P+N 25A L31 4 ■	3	18,45
LNH1080M6A	Fusível de facas NH1 aM 80A 690V	3	6,55	LS412	Corta-circuitos 1P+N 25A L31 2 ■	6	9,89
LNH1080T	Fusível de facas NH1C gG 80A 500V	3	5,08	LS431	Corta-circuitos 1P 25A L31 1 ■ c/sinal.	12	9,22
LNH1100M6A	Fusível de facas NH1 aM 100A 690V	3	6,55	LS501	Corta-circuitos 1P 32A 400V L38 1 ■	12	4,13
LNH1100T	Fusível de facas NH1C gG 100A 500V	3	5,08	LS502	Corta-circuitos 2P 32A 400V L38 2 ■	6	9,58
LNH1125M6A	Fusível de facas NH1 aM 125A 690V	3	6,55	LS503	Corta-circuitos 3P 32A 400V L38 3 ■	4	14,10
LNH1125T	Fusível de facas NH1C gG 125A 500V	3	5,08	LS504	Corta-circuitos 3P+N 32A 400V L38 4 ■	3	18,55
LNH1160M6A	Fusível de facas NH1 aM 160A 690V	3	6,55	LS512	Corta-circuitos 1P+N 32A 400V L38 2 ■	6	9,89
LNH1160T	Fusível de facas NH1C gG 160A 500V	3	5,08	LS531	Corta-circuit. 1P 32A 400 V L31 c/sinal.	12	9,22
LNH1200M6A	Fusível de facas NH1 aM 200A 690V	3	6,55	LS601	Corta-circuito secc. acess. 50A 1P 1,5 ■	1	14,00
LNH1200T	Fusível de facas NH1 gG 200A 500V	3	6,20	LS602	Corta-circuitos secc. acess. 50A 2P 3 ■	1	31,37
LNH1224M6A	Fusível de facas NH1 aM 224A 690V	3	6,55	LS603	Corta-circuito secc. acess. 50A 3P 4,5 ■	1	39,94
LNH1224T	Fusível de facas NH1 gG 224A 500V	3	6,20	LS604	Corta-circuitos secc. acess. 50A 4P 6 ■	1	53,88
LNH1250M6A	Fusível de facas NH1 aM 250A 690V	3	6,55	LS612	Corta-circuito secc. acess. 50A 1P+N 3 ■	1	36,35
LNH1250T	Fusível de facas NH1 gG 250A 500V	3	6,20	LS670	Microrruptor para LS601 1P	1	14,10
LNH1TM	Faca de neutro isolada NH1 250A	3	6,75	LS671	Microrruptor para LS603 3P	1	15,45
LNH2025T	Fusível de facas NH2C gG 25A 500V	3	6,78	LS672	Sinalizador luminoso p/LS6... e LS7...	1	8,11

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
LS701	Corta-circuit. secc. acess. 125A 1P 2 ■	1	22,98	MWN125	Disjuntor 1P 25A C 3kA 1 ■	12	9,81
LS702	Corta-circuit. secc. acess. 125A 2P 4 ■	1	54,93	MWN132	Disjuntor 1P 32A C 3kA 1 ■	12	9,81
LS703	Corta-circuit. secc. acess. 125A 3P 6 ■	1	68,45	MWN140	Disjuntor 1P 40A C 3kA 1 ■	12	10,00
LS704	Corta-circuit. secc. acess. 125A 4P 8 ■	1	93,51	MWN150	Disjuntor 1P 50A C 3kA 1 ■	12	18,19
LS712	Corta-circuit. secc. acess. 125A 1P+N 4 ■	1	61,81	MWN163	Disjuntor 1P 63A C 3kA 1 ■	12	18,25
LS770	Microrruptor para LS701 1P	1	17,47	MWN206	Disjuntor 1P 6A C 3kA 2 ■	6	32,69
LS771	Microrruptor para LS703 3P	1	19,06	MWN210	Disjuntor 2P 10A C 3kA 2 ■	6	29,21
LT0050	Seccionador 3x100A (p/NH000)	1	68,86	MWN216	Disjuntor 2P 16A C 3kA 2 ■	6	27,08
LT052	Seccionador 3x160A (p/NH00)	1	80,66	MWN220	Disjuntor 2P 20A C 3kA 2 ■	6	30,21
LT150	Seccionador 3x250A (p/NH1)	1	237,24	MWN225	Disjuntor 2P 25A C 3kA 2 ■	6	32,21
LT250	Seccionador 3x400A (p/NH2)	1	369,25	MWN232	Disjuntor 2P 32A C 3kA 2 ■	6	32,90
LT350	Seccionador 3x630A (p/NH3)	1	444,40	MWN240	Disjuntor 2P 40A C 3kA 2 ■	6	35,07
LZ053	Contacto aux. p/HPC00-HPC3 2A	1	41,60	MWN250	Disjuntor 2P 50A C 3kA 2 ■	6	47,96
LZ060	Intercalar de dissipação 1/2 ■	12	1,20	MWN263	Disjuntor 2P 63A C 3kA 2 ■	6	48,10
				MWN306	Disjuntor 3P 6A C 3kA 3 ■	4	43,81
M				MWN310	Disjuntor 3P 10A C 3kA 3 ■	4	37,00
MHT706	Disjuntor 1P+N 6A B 4,5/6kA 1 ■	12	24,38	MWN316	Disjuntor 3P 16A C 3kA 3 ■	4	36,79
MHT710	Disjuntor 1P+N 10A B 4,5/6kA 1 ■	12	23,28	MWN320	Disjuntor 3P 20A C 3kA 3 ■	4	39,00
MHT716	Disjuntor 1P+N 16A B 4,5/6kA 1 ■	12	22,25	MWN325	Disjuntor 3P 25A C 3kA 3 ■	4	39,39
MHT720	Disjuntor 1P+N 20A B 4,5/6kA 1 ■	12	23,28	MWN332	Disjuntor 3P 32A C 3kA 3 ■	4	39,78
MHT725	Disjuntor 1P+N 25A B 4,5/6kA 1 ■	12	24,38	MWN340	Disjuntor 3P 40A C 3kA 3 ■	4	40,58
MHT732	Disjuntor 1P+N 32A B 4,5/6kA 1 ■	12	24,38	MWN350	Disjuntor 3P 50A C 3kA 3 ■	4	70,83
MHT740	Disjuntor 1P+N 40A B 4,5/6kA 1 ■	12	26,24	MWN363	Disjuntor 3P 63A C 3kA 3 ■	4	70,90
MJT702	Disjuntor 1P+N 2A C 4,5/6kA 1 ■	12	25,08	MWN406	Disjuntor 4P 6A C 3kA 4 ■	3	64,21
MJT706	Disjuntor 1P+N 6A C 4,5/6kA 1 ■	12	23,90	MWN410	Disjuntor 4P 10A C 3kA 4 ■	3	61,95
MJT710	Disjuntor 1P+N 10A C 4,5/6kA 1 ■	12	22,82	MWN416	Disjuntor 4P 16A C 3kA 4 ■	3	61,85
MJT716	Disjuntor 1P+N 16A C 4,5/6kA 1 ■	12	21,81	MWN425	Disjuntor 4P 25A C 3kA 4 ■	3	62,85
MJT720	Disjuntor 1P+N 20A C 4,5/6kA 1 ■	12	22,82	MWN432	Disjuntor 4P 32A C 3kA 4 ■	3	64,13
MJT725	Disjuntor 1P+N 25A C 4,5/6kA 1 ■	12	23,90	MWN440	Disjuntor 4P 40A C 3kA 4 ■	3	64,38
MJT732	Disjuntor 1P+N 32A C 4,5/6kA 1 ■	12	23,90	MWN440	Disjuntor 4P 40A C 3kA 4 ■	3	64,65
MJT740	Disjuntor 1P+N 40A C 4,5/6kA 1 ■	12	25,73	MWN450	Disjuntor 4P 50A C 3kA 4 ■	3	78,88
MM501N	Disjuntor motor 0,10-0,16A 2,5 ■	1	66,24	MWN463	Disjuntor 4P 63A C 3kA 4 ■	3	79,00
MM502N	Disjuntor motor 0,16-0,25A 2,5 ■	1	66,24	MZ178	Kit bloqueam. aberto dos corta-circuitos	1	6,85
MM503N	Disjuntor motor 0,25-0,40A 2,5 ■	1	66,24	MZ201	Contactos auxiliares NA+NF 1/2 ■	1	27,70
MM504N	Disjuntor motor 0,40-0,63A 2,5 ■	1	75,16	MZ202	Contacto sinalização de defeito 1/2 ■	1	27,70
MM505N	Disjuntor motor 0,63-1A 2,5 ■	1	75,16	MZ203	Bobina p/emissão corrente 230-415V AC 1 ■	1	45,78
MM506N	Disjuntor motor 1-1,6A 2,5 ■	1	75,16	MZ204	Bobina p/emissão corrente 12-48V CC 1 ■	1	45,78
MM507N	Disjuntor motor 1,6-2,5A 2,5 ■	1	75,16	MZ205	Bobina mínima tensão 48V CC 1 ■	1	44,87
MM508N	Disjuntor motor 2,5-4A 2,5 ■	1	75,16	MZ206	Bobina mínima tensão 230V AC 1 ■	1	44,87
MM509N	Disjuntor motor 4-6A 2,5 ■	1	75,16	MZ212	Bobina detecção de sobretensão 230V AC	1	52,16
MM510N	Disjuntor motor 6-10A 2,5 ■	1	90,92	MZ520N	Contacto aux. sinaliz. 1NA+1NF 1/2 ■	1	14,99
MM511N	Disjuntor motor 10-16A 2,5 ■	1	93,17	MZ521N	Caixa superfície IP55 p/disj. motor	1	31,39
MM512N	Disjuntor motor 16-20A 2,5 ■	1	118,62	MZ522N	Contacto auxiliar sinalização 1NA	1	12,80
MM513N	Disjuntor motor 20-25A 2,5 ■	1	126,35	MZ523N	Disparador por emissão 230V 50Hz 1 ■	1	30,61
MMN200	Disjuntor magnético 2P 0,63A 25kA 2 ■	1	119,14	MZ527N	Contacto aux. sinaliz. de defeito 1/2 ■	1	23,95
MMN201	Disjuntor magnético 2P 1,25A 25kA 2 ■	1	119,14	MZ528N	Disparad. por falta tensão 230V 50Hz 1 ■	1	34,34
MMN202	Disjuntor magnético 2P 1,60A 25kA 2 ■	1	119,14	MZ529N	Disparad. por falta tensão 400V 50Hz 1 ■	1	34,34
MMN203	Disjuntor magnético 2P 2,5A 25kA 2 ■	1	119,14	MZ530N	Botão paragem emergência p/MZ521N	1	39,70
MMN204	Disjuntor magnético 2P 4A 25kA 2 ■	1	119,14	MZ531N	Botão paragem emerg. p/MZ521N c/chave	1	57,41
MMN206	Disjuntor magnético 2P 6,3A 25kA 2 ■	1	119,14	MZ903	Auxiliar rearme à distância 3P e 4P	1	256,60
MMN210	Disjuntor magnético 2P 10A 25kA 2 ■	1	119,14	MZ905	Auxiliar rearme à distância 1P e 2P	1	256,60
MMN213	Disjuntor magnético 2P 12A 25kA 2 ■	1	119,14	MZ913	Aux. rearme automát. à distância 3P e 4P	1	372,36
MMN216	Disjuntor magnético 2P 16A 25kA 2 ■	1	119,14	MZ915	Aux. rearme automát. à distância 1P e 2P	1	372,36
MMN220	Disjuntor magnético 2P 20A 25kA 2 ■	1	119,14	MZN120	Cobre bornes p/disjuntores 1P=1 ■	4	4,08
MMN225	Disjuntor magnético 2P 25A 25kA 2 ■	1	119,14	MZN121	Jogo 3 separad. fases p/disjunt. 1P=1 ■	1	4,35
MMN300	Disjuntor magnético 3P 0,63A 25kA 3 ■	1	143,24	MZN130	Cobre bornes p/disjuntores 1P=1,5 ■	4	4,38
MMN301	Disjuntor magnético 3P 1,25A 25kA 3 ■	1	143,24	MZN131	Jogo 3 separad. de fases p/disj 1P=1,5 ■	1	4,77
MMN302	Disjuntor magnético 3P 1,60A 25kA 3 ■	1	143,24	MZN175	Peça p/encravamento do punho	2	8,88
MMN303	Disjuntor magnético 3P 2,5A 25kA 3 ■	1	143,24				
MMN304	Disjuntor magnético 3P 4A 25kA 3 ■	1	143,24	N			
MMN306	Disjuntor magnético 3P 6,3A 25kA 3 ■	1	143,24	N11A	Barra de cobre 12x5mm comp. 2,05m	10	120,89
MMN310	Disjuntor magnético 3P 10A 25kA 3 ■	1	143,24	NBN106	Disjuntor 1P 6A B 10/15kA 1 ■	12	31,34
MMN313	Disjuntor magnético 3P 12A 25kA 3 ■	1	143,24	NBN110	Disjuntor 1P 10A B 10/15kA 1 ■	12	31,15
MMN316	Disjuntor magnético 3P 16A 25kA 3 ■	1	143,24	NBN116	Disjuntor 1P 16A B 10/15kA 1 ■	12	30,12
MMN320	Disjuntor magnético 3P 20A 25kA 3 ■	1	143,24	NBN120	Disjuntor 1P 20A B 10/15kA 1 ■	12	31,15
MMN325	Disjuntor magnético 3P 25A 25kA 3 ■	1	143,24	NBN125	Disjuntor 1P 25A B 10/15kA 1 ■	12	31,50
MW106	Disjuntor 1P 6A C 3kA 1 ■	12	8,15	NBN132	Disjuntor 1P 32A B 10/15kA 1 ■	12	34,87
MW110	Disjuntor 1P 10A C 3kA 1 ■	12	7,27	NBN140	Disjuntor 1P 40A B 10/15kA 1 ■	12	41,36
MW116	Disjuntor 1P 16A C 3kA 1 ■	12	6,89	NBN150	Disjuntor 1P 50A B 10/15kA 1 ■	12	51,48
MW120	Disjuntor 1P 20A C 3kA 1 ■	12	7,78	NBN163	Disjuntor 1P 63A B 10/15kA 1 ■	12	52,88
MW125	Disjuntor 1P 25A C 3kA 1 ■	12	8,81	NBN206	Disjuntor 2P 6A B 10/15kA 2 ■	6	58,35
MW132	Disjuntor 1P 32A C 3kA 1 ■	12	8,91	NBN210	Disjuntor 2P 10A B 10/15kA 2 ■	6	57,70
MW140	Disjuntor 1P 40A C 3kA 1 ■	12	9,02	NBN216	Disjuntor 2P 16A B 10/15kA 2 ■	6	55,58
MWN106	Disjuntor 1P 6A C 3kA 1 ■	12	8,67	NBN220	Disjuntor 2P 20A B 10/15kA 2 ■	6	57,70
MWN110	Disjuntor 1P 10A C 3kA 1 ■	12	7,80	NBN225	Disjuntor 2P 25A B 10/15kA 2 ■	6	59,43
MWN116	Disjuntor 1P 16A C 3kA 1 ■	12	7,77	NBN232	Disjuntor 2P 32A B 10/15kA 2 ■	6	61,33
MWN120	Disjuntor 1P 20A C 3kA 1 ■	12	8,74	NBN240	Disjuntor 2P 40A B 10/15kA 2 ■	6	74,32

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
NBN250	Disjuntor 2P 50A B 10/15kA 2 ■	6	106,98	NDN425	Disjuntor 4P 25A D 10/15kA 4 ■	3	141,18
NBN263	Disjuntor 2P 63A B 10/15kA 2 ■	6	117,93	NDN432	Disjuntor 4P 32A D 10/15kA 4 ■	3	151,85
NBN306	Disjuntor 3P 6A B 10/15kA 3 ■	4	95,53	NDN440	Disjuntor 4P 40A D 10/15kA 4 ■	3	180,60
NBN310	Disjuntor 3P 10A B 10/15kA 3 ■	4	94,83	NDN450	Disjuntor 4P 50A D 10/15kA 4 ■	3	224,88
NBN316	Disjuntor 3P 16A B 10/15kA 3 ■	4	91,58	NDN463	Disjuntor 4P 63A D 10/15kA 4 ■	3	255,03
NBN320	Disjuntor 3P 20A B 10/15kA 3 ■	4	94,83	NEN106	Disjuntor 1P 6A B 6/10kA 1 ■	1	14,78
NBN325	Disjuntor 3P 25A B 10/15kA 3 ■	4	95,96	NEN110	Disjuntor 1P 10A B 6/10kA 1 ■	1	13,04
NBN332	Disjuntor 3P 32A B 10/15kA 3 ■	4	102,17	NEN116	Disjuntor 1P 16A B 6/10kA 1 ■	1	12,23
NBN340	Disjuntor 3P 40A B 10/15kA 3 ■	4	116,01	NEN120	Disjuntor 1P 20A B 6/10kA 1 ■	1	12,64
NBN350	Disjuntor 3P 50A B 10/15kA 3 ■	4	151,34	NEN125	Disjuntor 1P 25A B 6/10kA 1 ■	1	13,19
NBN363	Disjuntor 3P 63A B 10/15kA 3 ■	4	169,52	NEN132	Disjuntor 1P 32A B 6/10kA 1 ■	1	13,87
NBN406	Disjuntor 4P 6A B 10/15kA 4 ■	3	135,14	NEN140	Disjuntor 1P 40A B 6/10kA 1 ■	1	17,02
NBN410	Disjuntor 4P 10A B 10/15kA 4 ■	3	132,75	NEN150	Disjuntor 1P 50A B 6/10kA 1 ■	1	19,55
NBN416	Disjuntor 4P 16A B 10/15kA 4 ■	3	126,53	NEN163	Disjuntor 1P 63A B 6/10kA 1 ■	1	20,38
NBN420	Disjuntor 4P 20A B 10/15kA 4 ■	3	132,75	NEN206	Disjuntor 2P 6A B 6/10kA 1 ■	1	36,39
NBN425	Disjuntor 4P 25A B 10/15kA 4 ■	3	136,08	NEN210	Disjuntor 2P 10A B 6/10kA 1 ■	1	35,05
NBN432	Disjuntor 4P 32A B 10/15kA 4 ■	3	141,82	NEN216	Disjuntor 2P 16A B 6/10kA 1 ■	1	33,35
NBN440	Disjuntor 4P 40A B 10/15kA 4 ■	3	169,01	NEN220	Disjuntor 2P 20A B 6/10kA 1 ■	1	35,05
NBN450	Disjuntor 4P 50A B 10/15kA 4 ■	3	210,55	NEN225	Disjuntor 2P 25A B 6/10kA 1 ■	1	35,49
NBN463	Disjuntor 4P 63A B 10/15kA 4 ■	3	230,58	NEN232	Disjuntor 2P 32A B 6/10kA 1 ■	1	37,70
NDN100	Disjuntor 1P 0,5A D 10/15kA 1 ■	12	41,50	NEN240	Disjuntor 2P 40A B 6/10kA 1 ■	1	44,24
NDN101	Disjuntor 1P 1A D 10/15kA 1 ■	12	41,06	NEN250	Disjuntor 2P 50A B 6/10kA 1 ■	1	54,20
NDN102	Disjuntor 1P 2A D 10/15kA 1 ■	12	41,06	NEN263	Disjuntor 2P 63A B 6/10kA 1 ■	1	55,29
NDN103	Disjuntor 1P 3A D 10/15kA 1 ■	12	41,06	NEN306	Disjuntor 3P 6A B 6/10kA 1 ■	1	53,72
NDN104	Disjuntor 1P 4A D 10/15kA 1 ■	12	41,06	NEN310	Disjuntor 3P 10A B 6/10kA 1 ■	1	51,65
NDN106	Disjuntor 1P 6A D 10/15kA 1 ■	12	36,80	NEN316	Disjuntor 3P 16A B 6/10kA 1 ■	1	49,26
NDN110	Disjuntor 1P 10A D 10/15kA 1 ■	12	35,05	NEN320	Disjuntor 3P 20A B 6/10kA 1 ■	1	51,65
NDN116	Disjuntor 1P 16A D 10/15kA 1 ■	12	33,76	NEN325	Disjuntor 3P 25A B 6/10kA 1 ■	1	52,06
NDN120	Disjuntor 1P 20A D 10/15kA 1 ■	12	35,41	NEN332	Disjuntor 3P 32A B 6/10kA 1 ■	1	54,89
NDN125	Disjuntor 1P 25A D 10/15kA 1 ■	12	36,23	NEN340	Disjuntor 3P 40A B 6/10kA 1 ■	1	65,52
NDN132	Disjuntor 1P 32A D 10/15kA 1 ■	12	38,76	NEN350	Disjuntor 3P 50A B 6/10kA 1 ■	1	82,33
NDN140	Disjuntor 1P 40A D 10/15kA 1 ■	12	45,86	NEN363	Disjuntor 3P 63A B 6/10kA 1 ■	1	86,96
NDN150	Disjuntor 1P 50A D 10/15kA 1 ■	12	55,10	NEN406	Disjuntor 4P 6A B 6/10kA 1 ■	1	77,46
NDN163	Disjuntor 1P 63A D 10/15kA 1 ■	12	57,41	NEN410	Disjuntor 4P 10A B 6/10kA 1 ■	1	74,59
NDN200	Disjuntor 2P 0,5A D 10/15kA 2 ■	6	66,20	NEN416	Disjuntor 4P 16A B 6/10kA 1 ■	1	70,94
NDN201	Disjuntor 2P 1A D 10/15kA 2 ■	6	65,54	NEN420	Disjuntor 4P 20A B 6/10kA 1 ■	1	74,59
NDN202	Disjuntor 2P 2A D 10/15kA 2 ■	6	65,54	NEN425	Disjuntor 4P 25A B 6/10kA 1 ■	1	74,66
NDN203	Disjuntor 2P 3A D 10/15kA 2 ■	6	65,54	NEN432	Disjuntor 4P 32A B 6/10kA 1 ■	1	81,03
NDN204	Disjuntor 2P 4A D 10/15kA 2 ■	6	65,54	NEN440	Disjuntor 4P 40A B 6/10kA 1 ■	1	84,25
NDN206	Disjuntor 2P 6A D 10/15kA 2 ■	6	65,40	NEN450	Disjuntor 4P 50A B 6/10kA 1 ■	1	95,64
NDN210	Disjuntor 2P 10A D 10/15kA 2 ■	6	61,84	NEN463	Disjuntor 4P 63A B 6/10kA 1 ■	1	99,66
NDN216	Disjuntor 2P 16A D 10/15kA 2 ■	6	59,59	NFN100	Disjuntor 1P 0,5A C 6/10kA 1 ■	1	19,30
NDN220	Disjuntor 2P 20A D 10/15kA 2 ■	6	61,84	NFN101	Disjuntor 1P 1A C 6/10kA 1 ■	1	19,04
NDN225	Disjuntor 2P 25A D 10/15kA 2 ■	6	63,27	NFN102	Disjuntor 1P 2A C 6/10kA 1 ■	1	19,04
NDN232	Disjuntor 2P 32A D 10/15kA 2 ■	6	65,54	NFN103	Disjuntor 1P 3A C 6/10kA 1 ■	1	19,04
NDN240	Disjuntor 2P 40A D 10/15kA 2 ■	6	79,54	NFN104	Disjuntor 1P 4A C 6/10kA 1 ■	1	19,04
NDN250	Disjuntor 2P 50A D 10/15kA 2 ■	6	118,27	NFN106	Disjuntor 1P 6A C 6/10kA 1 ■	12	12,36
NDN263	Disjuntor 2P 63A D 10/15kA 2 ■	6	127,04	NFN110	Disjuntor 1P 10A C 6/10kA 1 ■	12	11,71
NDN300	Disjuntor 3P 0,5A D 10/15kA 3 ■	4	124,30	NFN116	Disjuntor 1P 16A C 6/10kA 1 ■	12	11,19
NDN301	Disjuntor 3P 1A D 10/15kA 3 ■	4	123,04	NFN120	Disjuntor 1P 20A C 6/10kA 1 ■	12	11,71
NDN302	Disjuntor 3P 2A D 10/15kA 3 ■	4	123,04	NFN125	Disjuntor 1P 25A C 6/10kA 1 ■	12	12,55
NDN303	Disjuntor 3P 3A D 10/15kA 3 ■	4	123,04	NFN132	Disjuntor 1P 32A C 6/10kA 1 ■	12	12,55
NDN304	Disjuntor 3P 4A D 10/15kA 3 ■	4	123,04	NFN140	Disjuntor 1P 40A C 6/10kA 1 ■	12	16,16
NDN306	Disjuntor 3P 6A D 10/15kA 3 ■	4	103,17	NFN150	Disjuntor 1P 50A C 6/10kA 1 ■	12	19,30
NDN310	Disjuntor 3P 10A D 10/15kA 3 ■	4	101,91	NFN163	Disjuntor 1P 63A C 6/10kA 1 ■	12	19,50
NDN316	Disjuntor 3P 16A D 10/15kA 3 ■	4	100,56	NFN200	Disjuntor 2P 0,5A C 6/10kA 2 ■	1	45,30
NDN320	Disjuntor 3P 20A D 10/15kA 3 ■	4	104,12	NFN201	Disjuntor 2P 1A C 6/10kA 2 ■	1	44,81
NDN325	Disjuntor 3P 25A D 10/15kA 3 ■	4	106,94	NFN202	Disjuntor 2P 2A C 6/10kA 2 ■	1	44,81
NDN332	Disjuntor 3P 32A D 10/15kA 3 ■	4	108,70	NFN203	Disjuntor 2P 3A C 6/10kA 2 ■	1	44,81
NDN340	Disjuntor 3P 40A D 10/15kA 3 ■	4	124,13	NFN204	Disjuntor 2P 4A C 6/10kA 2 ■	1	44,81
NDN350	Disjuntor 3P 50A D 10/15kA 3 ■	4	167,41	NFN206	Disjuntor 2P 6A C 6/10kA 2 ■	6	34,80
NDN363	Disjuntor 3P 63A D 10/15kA 3 ■	4	187,40	NFN210	Disjuntor 2P 10A C 6/10kA 2 ■	6	33,99
NDN400	Disjuntor 4P 0,5A D 10/15kA 4 ■	3	151,70	NFN216	Disjuntor 2P 16A C 6/10kA 2 ■	6	32,73
NDN401	Disjuntor 4P 1A D 10/15kA 4 ■	3	150,15	NFN220	Disjuntor 2P 20A C 6/10kA 2 ■	6	33,99
NDN402	Disjuntor 4P 2A D 10/15kA 4 ■	3	150,15	NFN225	Disjuntor 2P 25A C 6/10kA 2 ■	6	35,53
NDN403	Disjuntor 4P 3A D 10/15kA 4 ■	3	150,15	NFN232	Disjuntor 2P 32A C 6/10kA 2 ■	6	35,53
NDN404	Disjuntor 4P 4A D 10/15kA 4 ■	3	150,15	NFN240	Disjuntor 2P 40A C 6/10kA 2 ■	6	42,52
NDN406	Disjuntor 4P 6A D 10/15kA 4 ■	3	142,12	NFN250	Disjuntor 2P 50A C 6/10kA 2 ■	6	50,91
NDN410	Disjuntor 4P 10A D 10/15kA 4 ■	3	140,16	NFN263	Disjuntor 2P 63A C 6/10kA 2 ■	6	51,50
NDN416	Disjuntor 4P 16A D 10/15kA 4 ■	3	135,30	NFN300	Disjuntor 3P 0,5A C 6/10kA 3 ■	1	67,30
NDN420	Disjuntor 4P 20A D 10/15kA 4 ■	3	140,16	NFN301	Disjuntor 3P 1A C 6/10kA 3 ■	1	66,62

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
NFN302	Disjuntor 3P 2A C 6/10kA 3 ■	1	66,62	NGN204	Disjuntor 2P 4A D 6/10kA 2 ■	1	49,51
NFN303	Disjuntor 3P 3A C 6/10kA 3 ■	1	66,62	NGN206	Disjuntor 2P 6A D 6/10kA 2 ■	1	45,05
NFN304	Disjuntor 3P 4A C 6/10kA 3 ■	1	66,62	NGN210	Disjuntor 2P 10A D 6/10kA 2 ■	1	43,32
NFN306	Disjuntor 3P 25A C 6/10kA 3 ■	4	48,62	NGN216	Disjuntor 2P 16A D 6/10kA 2 ■	1	42,32
NFN310	Disjuntor 3P 10A C 6/10kA 3 ■	4	48,10	NGN220	Disjuntor 2P 20A D 6/10kA 2 ■	1	44,24
NFN316	Disjuntor 3P 16A C 6/10kA 3 ■	4	46,45	NGN225	Disjuntor 2P 25A D 6/10kA 2 ■	1	45,05
NFN320	Disjuntor 3P 20A C 6/10kA 3 ■	4	48,10	NGN232	Disjuntor 2P 32A D 6/10kA 2 ■	1	49,26
NFN325	Disjuntor 3P 32A C 6/10kA 3 ■	4	50,07	NGN240	Disjuntor 2P 40A D 6/10kA 2 ■	1	50,32
NFN332	Disjuntor 3P 32A C 6/10kA 3 ■	4	50,07	NGN250	Disjuntor 2P 50A D 6/10kA 2 ■	1	66,11
NFN340	Disjuntor 3P 40A C 6/10kA 3 ■	4	59,28	NGN263	Disjuntor 2P 63A D 6/10kA 2 ■	1	70,30
NFN350	Disjuntor 3P 50A C 6/10kA 3 ■	4	75,16	NGN300	Disjuntor 3P 0,5A D 6/10kA 3 ■	1	103,32
NFN363	Disjuntor 3P 63A C 6/10kA 3 ■	4	76,00	NGN301	Disjuntor 3P 1A D 6/10kA 3 ■	1	99,77
NFN400	Disjuntor 4P 0,5A C 6/10kA 4 ■	1	92,30	NGN302	Disjuntor 3P 2A D 6/10kA 3 ■	1	69,49
NFN401	Disjuntor 4P 1A C 6/10kA 4 ■	1	91,33	NGN303	Disjuntor 3P 3A D 6/10kA 3 ■	1	69,49
NFN402	Disjuntor 4P 2A C 6/10kA 4 ■	1	91,33	NGN304	Disjuntor 3P 4A D 6/10kA 3 ■	1	69,49
NFN403	Disjuntor 4P 3A C 6/10kA 4 ■	1	91,33	NGN306	Disjuntor 3P 6A D 6/10kA 3 ■	1	66,11
NFN404	Disjuntor 4P 4A C 6/10kA 4 ■	1	91,33	NGN310	Disjuntor 3P 10A D 6/10kA 3 ■	1	63,52
NFN406	Disjuntor 4P 6A C 6/10kA 4 ■	3	70,90	NGN316	Disjuntor 3P 16A D 6/10kA 3 ■	1	60,15
NFN410	Disjuntor 4P 10A C 6/10kA 4 ■	3	69,93	NGN320	Disjuntor 3P 20A D 6/10kA 3 ■	1	61,90
NFN416	Disjuntor 4P 16A C 6/10kA 4 ■	3	67,90	NGN325	Disjuntor 3P 25A D 6/10kA 3 ■	1	62,74
NFN420	Disjuntor 4P 20A C 6/10kA 4 ■	3	69,93	NGN332	Disjuntor 3P 32A D 6/10kA 3 ■	1	64,37
NFN425	Disjuntor 4P 25A C 6/10kA 4 ■	3	73,36	NGN340	Disjuntor 3P 40A D 6/10kA 3 ■	1	64,63
NFN432	Disjuntor 4P 32A C 6/10kA 4 ■	3	73,36	NGN350	Disjuntor 3P 50A D 6/10kA 3 ■	1	98,01
NFN440	Disjuntor 4P 40A C 6/10kA 4 ■	3	74,53	NGN363	Disjuntor 3P 63A D 6/10kA 3 ■	1	101,41
NFN450	Disjuntor 4P 50A C 6/10kA 4 ■	3	83,73	NGN400	Disjuntor 4P 0,5A D 6/10kA 4 ■	1	128,12
NFN463	Disjuntor 4P 63A C 6/10kA 4 ■	3	84,60	NGN401	Disjuntor 4P 1A D 6/10kA 4 ■	1	124,17
NFN706	Disjuntor 1P+N 6A C 6/10kA 2 ■	6	25,99	NGN402	Disjuntor 4P 2A D 6/10kA 4 ■	1	95,91
NFN710	Disjuntor 1P+N 10A C 6/10kA 2 ■	6	24,82	NGN403	Disjuntor 4P 3A D 6/10kA 4 ■	1	95,91
NFN716	Disjuntor 1P+N 16A C 6/10kA 2 ■	6	23,90	NGN404	Disjuntor 4P 4A D 6/10kA 4 ■	1	95,91
NFN720	Disjuntor 1P+N 20A C 6/10kA 2 ■	6	24,82	NGN406	Disjuntor 4P 6A D 6/10kA 4 ■	1	82,93
NFN725	Disjuntor 1P+N 25A C 6/10kA 2 ■	6	26,49	NGN410	Disjuntor 4P 10A D 6/10kA 4 ■	1	81,19
NFN732	Disjuntor 1P+N 32A C 6/10kA 2 ■	6	26,49	NGN416	Disjuntor 4P 16A D 6/10kA 4 ■	1	80,62
NFN740	Disjuntor 1P+N 40A C 6/10kA 2 ■	6	28,44	NGN420	Disjuntor 4P 20A D 6/10kA 4 ■	1	81,19
NFN750	Disjuntor 1P+N 50A C 6/10kA 2 ■	6	42,52	NGN425	Disjuntor 4P 25A D 6/10kA 4 ■	1	80,84
NFN763	Disjuntor 1P+N 63A C 6/10kA 2 ■	6	43,00	NGN432	Disjuntor 4P 32A D 6/10kA 4 ■	1	82,09
NFT306	Disjuntor 3P 6A C 6/10kA 3 ■	1	48,62	NGN440	Disjuntor 4P 40A D 6/10kA 4 ■	1	84,57
NFT310	Disjuntor 3P 10A C 6/10kA 3 ■	1	48,10	NGN450	Disjuntor 4P 50A D 6/10kA 4 ■	1	104,78
NFT316	Disjuntor 3P 16A C 6/10kA 3 ■	1	46,45	NGN463	Disjuntor 4P 63A D 6/10kA 4 ■	1	107,32
NFT320	Disjuntor 3P 20A C 6/10kA 3 ■	1	48,10	NGT306	Disjuntor 3P 6A D 6/10kA 3 ■	1	66,11
NFT325	Disjuntor 3P 25A C 6/10kA 3 ■	1	50,07	NGT310	Disjuntor 3P 10A D 6/10kA 3 ■	1	63,52
NFT332	Disjuntor 3P 32A C 6/10kA 3 ■	1	50,07	NGT316	Disjuntor 3P 16A D 6/10kA 3 ■	1	60,15
NFT340	Disjuntor 3P 40A C 6/10kA 3 ■	1	59,28	NGT320	Disjuntor 3P 20A D 6/10kA 3 ■	1	61,90
NFT701	Disjuntor 1P+N 1A C 6/10kA 1 ■	12	26,49	NGT325	Disjuntor 3P 25A D 6/10kA 3 ■	1	62,74
NFT702	Disjuntor 1P+N 2A C 6/10kA 1 ■	12	26,49	NGT332	Disjuntor 3P 32A D 6/10kA 3 ■	1	64,37
NFT703	Disjuntor 1P+N 3A C 6/10kA 1 ■	12	26,49	NGT340	Disjuntor 3P 40A D 6/10kA 3 ■	1	64,63
NFT704	Disjuntor 1P+N 4A C 6/10kA 1 ■	12	26,49	NGT701	Disjuntor 1P+N 1A D 6/10kA 1 ■	12	29,72
NFT706	Disjuntor 1P+N 6A C 6/10kA 1 ■	12	25,44	NGT702	Disjuntor 1P+N 2A D 6/10kA 1 ■	12	29,72
NFT710	Disjuntor 1P+N 10A C 6/10kA 1 ■	12	24,10	NGT703	Disjuntor 1P+N 3A D 6/10kA 1 ■	12	29,72
NFT716	Disjuntor 1P+N 16A C 6/10kA 1 ■	12	23,10	NGT704	Disjuntor 1P+N 4A D 6/10kA 1 ■	12	29,72
NFT720	Disjuntor 1P+N 20A C 6/10kA 1 ■	12	24,10	NGT706	Disjuntor 1P+N 6A D 6/10kA 1 ■	12	28,55
NFT725	Disjuntor 1P+N 25A C 6/10kA 1 ■	12	25,44	NGT710	Disjuntor 1P+N 10A D 6/10kA 1 ■	12	27,04
NFT732	Disjuntor 1P+N 32A C 6/10kA 1 ■	12	25,44	NGT716	Disjuntor 1P+N 16A D 6/10kA 1 ■	12	25,93
NFT740	Disjuntor 1P+N 40A C 6/10kA 1 ■	12	28,64	NGT720	Disjuntor 1P+N 20A D 6/10kA 1 ■	12	27,04
NFT806	Disjuntor 3P+N 6A C 6/10kA 3 ■	1	70,90	NGT725	Disjuntor 1P+N 25A D 6/10kA 1 ■	12	28,55
NFT810	Disjuntor 3P+N 10A C 6/10kA 3 ■	1	69,93	NGT732	Disjuntor 1P+N 32A D 6/10kA 1 ■	12	28,55
NFT816	Disjuntor 3P+N 16A C 6/10kA 3 ■	1	67,90	NGT740	Disjuntor 1P+N 40A D 6/10kA 1 ■	12	32,46
NFT820	Disjuntor 3P+N 20A C 6/10kA 3 ■	1	69,93	NGT806	Disjuntor 3P+N 6A D 6/10kA 3 ■	1	82,93
NFT825	Disjuntor 3P+N 25A C 6/10kA 3 ■	1	73,36	NGT810	Disjuntor 3P+N 10A D 6/10kA 3 ■	1	81,19
NFT832	Disjuntor 3P+N 32A C 6/10kA 3 ■	1	73,36	NGT816	Disjuntor 3P+N 16A D 6/10kA 3 ■	1	80,62
NFT840	Disjuntor 3P+N 40A C 6/10kA 3 ■	1	74,53	NGT820	Disjuntor 3P+N 20A D 6/10kA 3 ■	1	81,19
NGN100	Disjuntor 1P 0,5A D 6/10kA 1 ■	1	30,71	NGT825	Disjuntor 3P+N 25A D 6/10kA 3 ■	1	80,84
NGN101	Disjuntor 1P 1A D 6/10kA 1 ■	1	28,22	NGT832	Disjuntor 3P+N 32A D 6/10kA 3 ■	1	82,09
NGN102	Disjuntor 1P 2A D 6/10kA 1 ■	1	26,49	NGT840	Disjuntor 3P+N 40A D 6/10kA 3 ■	1	84,57
NGN103	Disjuntor 1P 3A D 6/10kA 1 ■	1	24,03	NKN100	Disjuntor 1P 0,5A C 10/15kA 1 ■	12	31,30
NGN104	Disjuntor 1P 4A D 6/10kA 1 ■	1	19,66	NKN101	Disjuntor 1P 1A C 10/15kA 1 ■	12	30,91
NGN106	Disjuntor 1P 6A D 6/10kA 1 ■	12	16,74	NKN102	Disjuntor 1P 2A C 10/15kA 1 ■	12	30,91
NGN110	Disjuntor 1P 10A D 6/10kA 1 ■	12	15,92	NKN103	Disjuntor 1P 3A C 10/15kA 1 ■	12	30,91
NGN116	Disjuntor 1P 16A D 6/10kA 1 ■	12	13,76	NKN104	Disjuntor 1P 4A C 10/15kA 1 ■	12	30,91
NGN120	Disjuntor 1P 20A D 6/10kA 1 ■	12	14,18	NKN106	Disjuntor 1P 6A C 10/15kA 1 ■	12	29,81
NGN125	Disjuntor 1P 25A D 6/10kA 1 ■	12	14,78	NKN110	Disjuntor 1P 10A C 10/15kA 1 ■	12	29,62
NGN132	Disjuntor 1P 32A D 6/10kA 1 ■	12	15,58	NKN116	Disjuntor 1P 16A C 10/15kA 1 ■	12	28,67
NGN140	Disjuntor 1P 40A D 6/10kA 1 ■	12	18,97	NKN120	Disjuntor 1P 20A C 10/15kA 1 ■	12	29,62
NGN150	Disjuntor 1P 50A D 6/10kA 1 ■	12	22,28	NKN125	Disjuntor 1P 25A C 10/15kA 1 ■	12	30,00
NGN163	Disjuntor 1P 63A D 6/10kA 1 ■	12	24,03	NKN132	Disjuntor 1P 32A C 10/15kA 1 ■	12	33,19
NGN200	Disjuntor 2P 0,5A D 6/10kA 2 ■	1	71,94	NKN140	Disjuntor 1P 40A C 10/15kA 1 ■	12	39,36
NGN201	Disjuntor 2P 1A D 6/10kA 2 ■	1	65,23	NKN150	Disjuntor 1P 50A C 10/15kA 1 ■	12	49,00
NGN202	Disjuntor 2P 2A D 6/10kA 2 ■	1	49,51	NKN163	Disjuntor 1P 63A C 10/15kA 1 ■	12	50,33
NGN203	Disjuntor 2P 3A D 6/10kA 2 ■	1	49,51	NKN200	Disjuntor 2P 0,5A C 10/15kA 2 ■	1	58,80

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
NKN201	Disjuntor 2P 1A C 10/15kA 2 ■	1	58,19	NQN420	Disjuntor 4P 20A B 25kA 4 ■	1	197,58
NKN202	Disjuntor 2P 2A C 10/15kA 2 ■	1	58,19	NQN425	Disjuntor 4P 25A B 25kA 4 ■	1	202,75
NKN203	Disjuntor 2P 3A C 10/15kA 2 ■	1	58,19	NQN432	Disjuntor 4P 32A B 20kA 4 ■	1	209,19
NKN204	Disjuntor 2P 4A C 10/15kA 2 ■	1	58,19	NQN440	Disjuntor 4P 40A B 20kA 4 ■	1	227,56
NKN206	Disjuntor 2P 6A C 10/15kA 2 ■	1	55,53	NQN450	Disjuntor 4P 50A B 15kA 4 ■	1	275,40
NKN210	Disjuntor 2P 10A C 10/15kA 2 ■	1	54,93	NQN463	Disjuntor 4P 63A B 15kA 4 ■	1	290,70
NKN216	Disjuntor 2P 16A C 10/15kA 2 ■	1	52,89	NRN100	Disjuntor 1P 0,5A C 25kA 1 ■	1	46,80
NKN220	Disjuntor 2P 20A C 10/15kA 2 ■	1	54,93	NRN101	Disjuntor 1P 1A C 25kA 1 ■	1	46,35
NKN225	Disjuntor 2P 25A C 10/15kA 2 ■	1	56,56	NRN102	Disjuntor 1P 2A C 25kA 1 ■	1	46,35
NKN232	Disjuntor 2P 32A C 10/15kA 2 ■	1	58,37	NRN103	Disjuntor 1P 3A C 25kA 1 ■	1	46,35
NKN240	Disjuntor 2P 40A C 10/15kA 2 ■	1	70,73	NRN104	Disjuntor 1P 4A C 25kA 1 ■	1	46,40
NKN250	Disjuntor 2P 50A C 10/15kA 2 ■	1	101,85	NRN106	Disjuntor 1P 6A C 25kA 1 ■	1	44,81
NKN263	Disjuntor 2P 63A C 10/15kA 2 ■	1	112,25	NRN110	Disjuntor 1P 10A C 25kA 1 ■	1	43,61
NKN300	Disjuntor 3P 0,5A C 10/15kA 3 ■	1	96,70	NRN116	Disjuntor 1P 16A C 25kA 1 ■	1	42,14
NKN301	Disjuntor 3P 1A C 10/15kA 3 ■	1	92,73	NRN120	Disjuntor 1P 20A C 25kA 1 ■	1	43,61
NKN302	Disjuntor 3P 2A C 10/15kA 3 ■	1	92,73	NRN125	Disjuntor 1P 25A C 25kA 1 ■	1	44,17
NKN303	Disjuntor 3P 3A C 10/15kA 3 ■	1	92,73	NRN132	Disjuntor 1P 32A C 20kA 1 ■	1	49,71
NKN304	Disjuntor 3P 4A C 10/15kA 3 ■	1	92,73	NRN140	Disjuntor 1P 40A C 20kA 1 ■	1	53,45
NKN306	Disjuntor 3P 6A C 10/15kA 3 ■	1	90,92	NRN150	Disjuntor 1P 50A C 15kA 1 ■	1	56,13
NKN310	Disjuntor 3P 10A C 10/15kA 3 ■	1	90,27	NRN163	Disjuntor 1P 63A C 15kA 1 ■	1	59,00
NKN316	Disjuntor 3P 16A C 10/15kA 3 ■	1	87,14	NRN200	Disjuntor 2P 0,5A C 25kA 2 ■	1	103,10
NKN320	Disjuntor 3P 20A C 10/15kA 3 ■	1	90,27	NRN201	Disjuntor 2P 1A C 25kA 2 ■	1	102,07
NKN325	Disjuntor 3P 25A C 10/15kA 3 ■	1	91,33	NRN202	Disjuntor 2P 2A C 25kA 2 ■	1	102,07
NKN332	Disjuntor 3P 32A C 10/15kA 3 ■	1	97,25	NRN203	Disjuntor 2P 3A C 25kA 2 ■	1	102,07
NKN340	Disjuntor 3P 40A C 10/15kA 3 ■	1	110,45	NRN204	Disjuntor 2P 4A C 25kA 2 ■	1	102,10
NKN350	Disjuntor 3P 50A C 10/15kA 3 ■	1	144,06	NRN206	Disjuntor 2P 6A C 25kA 2 ■	1	97,25
NKN363	Disjuntor 3P 63A C 10/15kA 3 ■	1	161,35	NRN210	Disjuntor 2P 10A C 25kA 2 ■	1	91,33
NKN400	Disjuntor 4P 0,5A C 10/15kA 4 ■	1	133,40	NRN216	Disjuntor 2P 16A C 25kA 2 ■	1	88,24
NKN401	Disjuntor 4P 1A C 10/15kA 4 ■	1	131,81	NRN220	Disjuntor 2P 20A C 25kA 2 ■	1	91,33
NKN402	Disjuntor 4P 2A C 10/15kA 4 ■	1	131,81	NRN225	Disjuntor 2P 25A C 25kA 2 ■	1	92,27
NKN403	Disjuntor 4P 3A C 10/15kA 4 ■	1	131,81	NRN232	Disjuntor 2P 32A C 20kA 2 ■	1	104,06
NKN404	Disjuntor 4P 4A C 10/15kA 4 ■	1	131,81	NRN240	Disjuntor 2P 40A C 20kA 2 ■	1	111,79
NKN406	Disjuntor 4P 6A C 10/15kA 4 ■	1	128,61	NRN250	Disjuntor 2P 50A C 15kA 2 ■	1	117,44
NKN410	Disjuntor 4P 10A C 10/15kA 4 ■	1	126,35	NRN263	Disjuntor 2P 63A C 15kA 2 ■	1	123,35
NKN416	Disjuntor 4P 16A C 10/15kA 4 ■	1	120,43	NRN300	Disjuntor 3P 0,5A C 25kA 3 ■	1	154,30
NKN420	Disjuntor 4P 20A C 10/15kA 4 ■	1	126,35	NRN301	Disjuntor 3P 1A C 25kA 3 ■	1	152,68
NKN425	Disjuntor 4P 25A C 10/15kA 4 ■	1	129,51	NRN302	Disjuntor 3P 2A C 25kA 3 ■	1	152,68
NKN432	Disjuntor 4P 32A C 10/15kA 4 ■	1	134,97	NRN303	Disjuntor 3P 3A C 25kA 3 ■	1	152,68
NKN440	Disjuntor 4P 40A C 10/15kA 4 ■	1	160,88	NRN304	Disjuntor 3P 4A C 25kA 3 ■	1	152,70
NKN450	Disjuntor 4P 50A C 10/15kA 4 ■	1	200,43	NRN306	Disjuntor 3P 6A C 25kA 3 ■	1	145,43
NKN463	Disjuntor 4P 63A C 10/15kA 4 ■	1	219,50	NRN310	Disjuntor 3P 10A C 25kA 3 ■	1	135,85
NQN106	Disjuntor 1P 6A B 25kA 1 ■	1	52,64	NRN316	Disjuntor 3P 16A C 25kA 3 ■	1	131,33
NQN110	Disjuntor 1P 10A B 25kA 1 ■	1	48,22	NRN320	Disjuntor 3P 20A C 25kA 3 ■	1	135,85
NQN116	Disjuntor 1P 16A B 25kA 1 ■	1	50,75	NRN325	Disjuntor 3P 25A C 25kA 3 ■	1	137,71
NQN120	Disjuntor 1P 20A B 25kA 1 ■	1	53,11	NRN332	Disjuntor 3P 32A C 20kA 3 ■	1	153,60
NQN125	Disjuntor 1P 25A B 25kA 1 ■	1	54,10	NRN340	Disjuntor 3P 40A C 20kA 3 ■	1	179,95
NQN132	Disjuntor 1P 32A B 20kA 1 ■	1	60,34	NRN350	Disjuntor 3P 50A C 15kA 3 ■	1	172,71
NQN140	Disjuntor 1P 40A B 20kA 1 ■	1	65,05	NRN363	Disjuntor 3P 63A C 15kA 3 ■	1	180,44
NQN150	Disjuntor 1P 50A B 15kA 1 ■	1	66,30	NRN400	Disjuntor 4P 0,5A C 25kA 4 ■	1	209,30
NQN163	Disjuntor 1P 63A B 15kA 1 ■	1	68,34	NRN401	Disjuntor 4P 1A C 25kA 4 ■	1	207,24
NQN206	Disjuntor 2P 6A B 25kA 2 ■	1	113,05	NRN402	Disjuntor 4P 2A C 25kA 4 ■	1	207,24
NQN210	Disjuntor 2P 10A B 25kA 2 ■	1	100,96	NRN403	Disjuntor 4P 3A C 25kA 4 ■	1	207,24
NQN216	Disjuntor 2P 16A B 25kA 2 ■	1	102,24	NRN404	Disjuntor 4P 4A C 25kA 4 ■	1	207,30
NQN220	Disjuntor 2P 20A B 25kA 2 ■	1	106,37	NRN406	Disjuntor 4P 6A C 25kA 4 ■	1	188,61
NQN225	Disjuntor 2P 25A B 25kA 2 ■	1	109,79	NRN410	Disjuntor 4P 10A C 25kA 4 ■	1	185,87
NQN232	Disjuntor 2P 32A B 20kA 2 ■	1	117,72	NRN416	Disjuntor 4P 16A C 25kA 4 ■	1	179,53
NQN240	Disjuntor 2P 40A B 20kA 2 ■	1	123,26	NRN420	Disjuntor 4P 20A C 25kA 4 ■	1	185,87
NQN250	Disjuntor 2P 50A B 15kA 2 ■	1	127,50	NRN425	Disjuntor 4P 25A C 25kA 4 ■	1	187,22
NQN263	Disjuntor 2P 63A B 15kA 2 ■	1	132,60	NRN432	Disjuntor 4P 32A C 20kA 4 ■	1	189,05
NQN306	Disjuntor 3P 6A B 25kA 3 ■	1	174,23	NRN440	Disjuntor 4P 40A C 20kA 4 ■	1	218,14
NQN310	Disjuntor 3P 10A B 25kA 3 ■	1	158,01	NRN450	Disjuntor 4P 50A C 15kA 4 ■	1	263,50
NQN316	Disjuntor 3P 16A B 25kA 3 ■	1	151,26	NRN463	Disjuntor 4P 63A C 15kA 4 ■	1	276,72
NQN320	Disjuntor 3P 20A B 25kA 3 ■	1	163,38	NSN100	Disjuntor 1P 0,5A D 25kA 1 ■	1	60,20
NQN325	Disjuntor 3P 25A B 25kA 3 ■	1	167,61	NSN101	Disjuntor 1P 1A D 25kA 1 ■	1	59,58
NQN332	Disjuntor 3P 32A B 20kA 3 ■	1	182,70	NSN102	Disjuntor 1P 2A D 25kA 1 ■	1	59,58
NQN340	Disjuntor 3P 40A B 20kA 3 ■	1	202,26	NSN103	Disjuntor 1P 3A D 25kA 1 ■	1	59,58
NQN350	Disjuntor 3P 50A B 15kA 3 ■	1	209,10	NSN104	Disjuntor 1P 4A D 25kA 1 ■	1	59,58
NQN363	Disjuntor 3P 63A B 15kA 3 ■	1	219,30	NSN106	Disjuntor 1P 6A D 25kA 1 ■	1	59,00
NQN406	Disjuntor 4P 6A B 25kA 4 ■	1	209,69	NSN110	Disjuntor 1P 10A D 25kA 1 ■	1	51,95
NQN410	Disjuntor 4P 10A B 25kA 4 ■	1	193,95	NSN116	Disjuntor 1P 16A D 25kA 1 ■	1	58,50
NQN416	Disjuntor 4P 16A B 25kA 4 ■	1	190,54	NSN120	Disjuntor 1P 20A D 25kA 1 ■	1	61,74

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
NSN125	Disjuntor 1P 25A D 25kA 1 ■	1	63,14	SBN240	Interruptor Modular 2P 40A	6	12,81
NSN132	Disjuntor 1P 32A D 20kA 1 ■	1	69,98	SBN263	Interruptor Modular 2P 63A	6	16,63
NSN140	Disjuntor 1P 40A D 20kA 1 ■	1	75,57	SBN280	Interruptor Modular 2P 80A	1	38,37
NSN150	Disjuntor 2P 2A D 25kA 2 ■	1	80,35	SBN290	Interruptor Modular 2P 100A	6	44,88
NSN163	Disjuntor 1P 63A D 15kA 1 ■	1	89,14	SBN299	Interruptor Modular 2P 125A	1	51,39
NSN200	Disjuntor 2P 0,5A D 25kA 2 ■	1	128,20	SBN325	Interruptor Modular 3P 25A	6	17,99
NSN201	Disjuntor 2P 1A D 25kA 2 ■	1	126,90	SBN332	Interruptor Modular 3P 32A	1	19,06
NSN202	Disjuntor 2P 2A D 25kA 2 ■	1	126,90	SBN340	Interruptor Modular 3P 40A	1	20,47
NSN203	Disjuntor 2P 3A D 25kA 2 ■	1	126,90	SBN363	Interruptor Modular 3P 63A	1	26,62
NSN204	Disjuntor 2P 4A D 25kA 2 ■	1	126,90	SBN380	Interruptor Modular 3P 80A	1	60,25
NSN206	Disjuntor 2P 6A D 25kA 2 ■	1	126,00	SBN390	Interruptor Modular 3P 100A	1	63,72
NSN210	Disjuntor 2P 10A D 25kA 2 ■	1	108,75	SBN399	Interruptor Modular 3P 125A	4	67,20
NSN216	Disjuntor 2P 16A D 25kA 2 ■	1	114,48	SBN425	Interruptor Modular 4P 25A	6	23,10
NSN220	Disjuntor 2P 20A D 25kA 2 ■	1	119,56	SBN432	Interruptor Modular 4P 32A	6	24,56
NSN225	Disjuntor 2P 25A D 25kA 2 ■	1	125,46	SBN440	Interruptor Modular 4P 40A	3	26,16
NSN232	Disjuntor 2P 32A D 20kA 2 ■	1	129,29	SBN463	Interruptor Modular 4P 63A	3	33,36
NSN240	Disjuntor 2P 40A D 20kA 2 ■	1	132,48	SBN480	Interruptor Modular 4P 80A	3	67,55
NSN250	Disjuntor 2P 50A D 15kA 2 ■	1	157,44	SBN490	Interruptor Modular 4P 100A	3	75,36
NSN263	Disjuntor 2P 63A D 15kA 2 ■	1	162,15	SBN499	Interruptor Modular 4P 125A	1	83,17
NSN300	Disjuntor 3P 0,5A D 25kA 3 ■	1	202,00	SBT125	Interruptor Mod. c/Ind. luminoso 1P 25A	1	12,48
NSN301	Disjuntor 3P 1A D 25kA 3 ■	1	200,10	SBT132	Interruptor Mod. c/Ind. luminoso 1P 32A	1	11,83
NSN302	Disjuntor 3P 2A D 25kA 3 ■	1	200,10	SBT225	Interruptor Mod. c/Ind. luminoso 2P 25A	1	15,99
NSN303	Disjuntor 3P 3A D 25kA 3 ■	1	200,10	SBT232	Interruptor Mod. c/Ind. luminoso 2P 32A	1	13,78
NSN304	Disjuntor 3P 4A D 25kA 3 ■	1	200,10	SF263	Inversor 2P 63A c/ponto zero 4 ■	1	47,04
NSN306	Disjuntor 3P 6A D 25kA 3 ■	1	199,00	SF463	Inversor 4P 63A c/ponto zero 8 ■	1	94,07
NSN310	Disjuntor 3P 10A D 25kA 3 ■	1	177,44	SFB125	Inversor Modular c/ponto zero, 1P 25A	1	18,46
NSN316	Disjuntor 3P 16A D 25kA 3 ■	1	168,54	SFB132	Inversor Modular c/ponto zero, 1P 32A	1	19,28
NSN320	Disjuntor 3P 20A D 25kA 3 ■	1	188,20	SFB225	Inversor Modular c/ponto zero, 2P 25A	1	27,62
NSN325	Disjuntor 3P 25A D 25kA 3 ■	1	194,75	SFB232	Inversor Modular c/ponto zero, 2P 32A	1	28,29
NSN332	Disjuntor 3P 32A D 20kA 3 ■	1	208,73	SFH125	Inversor Modular s/ponto zero, 1P 25A	1	13,56
NSN340	Disjuntor 3P 40A D 20kA 3 ■	1	220,95	SFH132	Inversor Modular s/ponto zero, 1P 32A	1	15,00
NSN350	Disjuntor 3P 50A D 15kA 3 ■	1	257,86	SFH225	Inversor Modular s/ponto zero, 2P 25A	1	24,25
NSN363	Disjuntor 3P 63A D 15kA 3 ■	1	265,49	SFH232	Inversor Modular s/ponto zero, 2P 32A	1	25,71
NSN400	Disjuntor 4P 0,5A D 25kA 4 ■	1	229,30	SFL125	Inversor Modular s/ponto zero, 1P 25A	1	13,56
NSN401	Disjuntor 4P 1A D 25kA 4 ■	1	226,99	SFL132	Inversor Modular s/ponto zero, 1P 32A	1	15,00
NSN402	Disjuntor 4P 2A D 25kA 4 ■	1	226,99	SFL225	Inversor Modular s/ponto zero, 2P 25A	1	24,25
NSN403	Disjuntor 4P 3A D 25kA 4 ■	1	226,99	SFL232	Inversor Modular s/ponto zero, 2P 32A	1	25,71
NSN404	Disjuntor 4P 4A D 25kA 4 ■	1	226,99	SFM125	Inversor Modular s/ponto zero, 1P 25A	1	13,69
NSN406	Disjuntor 4P 6A D 25kA 4 ■	1	225,00	SFM132	Inversor Modular s/ponto zero, 1P 32A	1	15,53
NSN410	Disjuntor 4P 10A D 25kA 4 ■	1	198,31	SFT125	Inversor Modular c/ponto zero, 1P 25A	12	18,46
NSN416	Disjuntor 4P 16A D 25kA 4 ■	1	197,95	SFT132	Inversor Modular c/ponto zero, 1P 32A	1	19,28
NSN420	Disjuntor 4P 20A D 25kA 4 ■	1	205,58	SFT140	Inversor Modular c/ponto zero, 1P 40A	1	19,53
NSN425	Disjuntor 4P 25A D 25kA 4 ■	1	214,52	SFT225	Inversor Modular c/ponto zero, 2P 25A	6	27,62
NSN432	Disjuntor 4P 32A D 20kA 4 ■	1	225,55	SFT232	Inversor Modular c/ponto zero, 2P 32A	1	28,29
NSN440	Disjuntor 4P 40A D 20kA 4 ■	1	232,62	SFT240	Inversor Modular c/ponto zero, 2P 40A	6	29,40
NSN450	Disjuntor 4P 50A D 15kA 4 ■	1	331,11	SFT340	Inversor Modular c/ponto zero, 3P 40A	1	44,25
NSN463	Disjuntor 4P 63A D 15kA 4 ■	1	338,42	SFT440	Inversor Modular c/ponto zero, 4P 40A	3	66,53
P				SK001	Chave suplente p/ SK606	1	56,04
P012	Másc. branca RAL 9010 em banda 12 ■	10	2,79	SK600	Comutador inversor 1P 20A	1	60,75
P031	Másc. branca RAL 9010 1/2 ■	50	0,37	SK601	Comutador inversor 2P 20A c/ retorno	1	68,58
P032	Másc. branca RAL 9010 1 ■	50	0,42	SK602	Comutador voltímetro 7 posições 20A	1	70,71
S				SK603	Comutador amperímetro 4 posições 20A	1	70,71
SA240	Interruptor bipolar 2x40A 2,5 ■	1	42,63	SK604	Comutador de pólos 4 posições 20A	1	68,58
SA263	Interruptor bipolar 2x63A 2,5 ■	1	49,58	SK606	Interruptor com chave 2P 10A	1	192,62
SA280	Interruptor bipolar 2x80A 2,5 ■	1	92,00	SM005	Amperímetro analógico directo 0-5A	1	54,08
SA440	Interruptor tetrapolar 4x40A 4,5 ■	1	65,55	SM015	Amperímetro analógico directo 0-15A	1	51,70
SA463	Interruptor tetrapolar 4x63A 4,5 ■	1	72,28	SM020	Amperímetro digital directo 0-20A	1	179,47
SA480	Interruptor tetrapolar 4x80A 4,5 ■	1	149,50	SM030	Amperímetro analógico directo 0-30A	1	54,15
SB432PV	Interruptor 4P 32A 1000V DC	1	193,22	SM050	Amperímetro analógico 0-50/5A	1	54,15
SBB125	Interruptor Mod. c/Ind. luminoso 1P 25A	1	12,48	SM100	Amperímetro analógico 0-100/5A	1	54,15
SBB132	Interruptor Mod. c/Ind. luminoso 1P 32A	1	11,83	SM101C	Multímetro multifunções modular c/ com.	1	510,00
SBB225	Interruptor Mod. c/Ind. luminoso 2P 25A	1	15,99	SM101E	Multímetro multifunções modular	1	326,40
SBB232	Interruptor Mod. c/Ind. luminoso 2P 32A	1	13,78	SM102E	Analizador de rede	1	422,90
SBM225	Interruptor Mod. c/Ind. luminoso 2P 25A	1	15,99	SM103E	Analizador de rede Evolução	1	585,13
SBM232	Interruptor Mod. c/Ind. luminoso 2P 32A	1	13,78	SM150	Amperímetro analógico 0-150/5A	1	54,15
SBN125	Interruptor Modular 1P 25A	12	6,13	SM151	Amperímetro digital 0-150/5A	1	179,47
SBN132	Interruptor Modular 1P 32A	12	6,89	SM200	Módulo 1 saída impulsional p/ SM102E	1	122,28
SBN140	Interruptor Modular 1P 40A	1	7,52	SM201	Módulo 2 saídas impulsional p/ SM103E	1	130,63
SBN163	Interruptor Modular 1P 63A	1	8,63	SM202	Módulo 2 entradas/saídas p/ SM103E	1	171,18
SBN180	Interruptor Modular 1P 80A	1	16,07	SM203	Módulo 2 saídas analógicas p/ SM103E	1	212,35
SBN190	Interruptor Modular 1P 100A	1	21,43	SM204	Módulo memória p/ SM103E	1	612,00
SBN199	Interruptor Modular 1P 125A	1	25,71	SM205	Módulo temperatura p/ SM103E	1	357,00
SBN225	Interruptor Modular 2P 25A	12	11,29	SM210	Módulo RS485 Modbus/Jbus p/ SM102E	1	175,24
SBN232	Interruptor Modular 2P 32A	12	12,36	SM211	Módulo RS485 Modbus/Jbus p/ SM103E	1	204,00
				SM213	Módulo Ethernet Modbus/Jbus p/ SM103E	1	499,80
				SM214	Módulo Ethernet + RS485 p/ SM103E	1	652,80
				SM250	Amperímetro analógico 0-250/5A	1	54,15
				SM400	Amperímetro analógico 0-400/5A	1	54,15

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
SM401	Amperímetro digital 0-400/5A	1	179,47	SRC06005	Transformador intensidade 600/5 - BG 113	1	30,95
SM500	Voltímetro analógico 0-500V	1	61,38	SRD08005	Transformador intensidade 800/5 - BG 613	1	46,00
SM501	Voltímetro digital 0-500V	1	181,18	SRD10005	Transformador intensidade 1000/5 - BG 613	1	46,44
SM600	Amperímetro analógico 0-600/5A	1	54,15	SRD15005	Transformador intensidade 1500/5 - BG 613	1	53,33
SM601	Amperímetro digital 0-600/5A	1	179,47	SRE10005	Transformador intensidade 1000/5 - BG 417,1	1	53,67
SN016P	Tomada 2P+T tipo "schuko" 2,5 ■	4	9,48	SRE12505	Transformador intensidade 1250/5 - BG 814	1	55,56
SN116P	Tomada 2P+T tipo "schuko" c/indic. 2,5 ■	4	18,55	SRE16005	Transformador intensidade 1600/5 - BG 814	1	67,78
SP015C	Cart. recarga 15kA c/reserva p/SP115C	1	94,45	SRE20005	Transformador intensidade 2000/5 - BG 814	1	72,44
SP015D	Cart. recarga 15kA s/res. p/SP215D/415D	1	94,45	SRF12505	Transformador intensidade 1250/5 - BG 1034	1	66,67
SP015R	Cart. recarga 15kA c/res. p/SP215R/415R	1	124,75	SRF16005	Transformador intensidade 1600/5 - BG 1034	1	85,56
SP040C	Cart. recarga 40kA c/reserva p/SP140C	1	124,75	SRF20005	Transformador intensidade 2000/5 - BG 1034	1	89,33
SP040D	Cart. recarga 40kA s/res. p/SP240D/440D	1	107,42	SRF25005	Transformador intensidade 2500/5 - BG 1034	1	102,00
SP040R	Cart. recarga 40kA c/res. p/SP240R/440R	1	160,83	SRG30005	Transformador intensidade 3000/5 - BG 1254	1	114,22
SP065	Cart. recarga de Neutro 65kA s/reserva	1	113,64	SRG40005	Transformador intensidade 4000/5 - BG 1254	1	125,56
SP065N	Cart. recarga de Neutro 65kA c/reserva	1	132,32	SRH30005	Transformador intensidade 3000/5 - BG 1274	1	137,07
SP065P	Cart. recarga 65kA c/reserva p/SP165P	1	113,64	SRH40005	Transformador intensidade 4000/5 - BG 1274	1	150,67
SP065R	Cart. recarga 65kA c/res. p/SP265R/465R	1	188,92	SRI03005	Transformador intensidade 300/5 - BG 413	1	32,00
SP120	Limit. sobret. p/Fase 1P 50kA (10/350)us	1	189,18	SRI06005	Transformador intensidade 600/5 - BG 413	1	48,90
SP150	Limit. sobret. p/Neutro 100kA (10/350)us	1	225,88	ST301	Transf. campainha 230V/8-12V 4VA 2 ■	6	34,77
SPA201	Limit. Sobret. Mono. 1P+N 12,5kA c/sin.	1	682,51	ST303	Transf. campainha 230V/8-12V 8VA 2 ■	6	36,81
SPA212A	Limit. monoblo Tipo 1 1P+N 12,5kA c/sin.	1	682,51	ST305	Transf. campainha 230V/8-12V 16VA 3 ■	1	46,46
SPA400	Limit. Sobret. Mono. 3P 12,5kA c/sin.	1	761,88	ST312	Transf. segurança 230V/12-24V 25VA 4 ■	1	64,98
SPA401	Limit. Sobret. Mono. 3P+N 12,5kA c/sin.	1	841,24	ST313	Transf. segurança 230V/12-24V 16VA 4 ■	1	47,29
SPA412A	Limit. monoblo Tipo 1 3P+N 12,5kA c/sin.	1	841,24	ST314	Transf. segurança 230V/12-24V 40VA 4 ■	1	98,22
SPN015D	Cart. recarga 15kA p/SPN215/415D	1	94,45	ST315	Transf. segurança 230V/12-24V 63VA 6 ■	2	114,30
SPN015R	Cart. recarga 15kA p/SPN215R/415R	1	124,75	SU212	Campainha 8-12V 1 ■	12	17,25
SPN040C	Cartucho de recarga 40kA 440V p/SPN140C	1	124,75	SU213	Campainha 230 1 ■	12	17,54
SPN040D	Cart. recarga 40kA p/SPN240/440D	1	97,14	SU214	Besouro 8-12V 1 ■	12	14,00
SPN040N	Cart. recarga N 40kA c/res. p/SPN2/4	1	100,00	SU215	Besouro 230V 1 ■	12	14,00
SPN040R	Cart. recarga 40kA c/res. p/SPN240/440R	1	160,83	SVN121	Sinalizador LED verde 230V AC	12	7,65
SPN065N	Cart. recarga N 65kA c/res p/SPN265/465R	1	132,32	SVN122	Sinalizador LED encarnado 230V AC	12	7,65
SPN065R	Cart. recarga 65kA c/res. p/SPN265/465R	1	188,92	SVN123	Sinalizador LED laranja 230V AC	12	7,65
SPN080	Cartucho de recarga Fase p/SPN802	1	221,63	SVN124	Sinalizador LED azul 230V AC	12	7,65
SPN080N	Cartucho de recarga Neutro p/SPN802	1	284,14	SVN125	Sinalizador LED incolor 230V AC	12	7,65
SPN140C	Limit. sobret. Tipo 2 1P 40kA 440V 1 ■	1	85,56	SVN126	Sinalizador duplo LED encarnado/verde	12	15,26
SPN208	Limit. sobret. Tipo 3 1P+N 8kA 2 ■	1	55,45	SVN127	Sinalizador triplo LED encarnado 230V AC	12	18,71
SPN208S	Limit. sobret. Tipo 2 1P+N 8kA 2 ■	1	107,82	SVN128	Sinalizador duplo LED incolor 230V AC	12	15,26
SPN215D	Limit. sobret. Tipo 2 1P+N 15kA 2 ■	1	140,81	SVN129	Sinal. triplo LED encarnado/verde/laranja	12	18,71
SPN215R	Limit. sobret Tipo 2 1P+N 15kA c/1NA+1NF	1	212,53	SVN131	Sinalizador LED verde 12/48V AC/DC	12	7,51
SPN240D	Limit. sobret. Tipo 2 1P+N 40kA 2 ■	1	174,64	SVN132	Sinalizador LED encarnado 12/48V AC/DC	12	7,51
SPN240R	Limit. sobret. Tipo 2 1P+N 40kA c/NA+NF	1	201,41	SVN133	Sinalizador LED laranja 12/48V AC/DC	12	7,51
SPN265R	Limit. sobret. Tipo 2 1P+N 65kA c/NA+NF	1	567,14	SVN134	Sinalizador LED azul 12/48V AC/DC	12	7,51
SPN408S	Limit. sobret. Tipo 2 3P+N 8kA 4 ■	1	152,37	SVN135	Sinalizador LED incolor 12/48V AC/DC	12	7,51
SPN415D	Limit. sobret. Tipo 2 3P+N 15kA 4 ■	1	197,81	SVN221	Sinalizador triplo LED verde 230V AC	12	18,71
SPN415R	Limit. sobret. Tipo 2 3P+N 15kA c/NA+NF	1	257,09	SVN311	Botão de pressão impulso 1NA	12	11,89
SPN440D	Limit. sobret. Tipo 2 3P+N 40kA 4 ■	1	331,90	SVN312	Botão de pressão c/encrav. 1NA	12	16,16
SPN440R	Limit. sobret. Tipo 2 3P+N 40kA c/NA+NF	1	382,68	SVN321	Botão de pressão impulso 1NF	12	10,51
SPN465R	Limit. sobret. Tipo 2 3P+N 65kA c/NA+NF	1	699,51	SVN322	Botão de pressão c/encrav. 1NF	12	10,51
SPN504	Limit. sobret. p/linha telef. digital 2 ■	1	127,42	SVN331	Botão de pressão impulso 2NA	12	14,12
SPN505	Limit. sobret. p/linha telef. analógica	1	127,42	SVN332	Botão de pressão c/encrav. 2NA	12	22,63
SPN715D	Limit. auto-protetido Tipo 2 1P+N 15kA	1	174,04	SVN341	Botão de pressão impulso 2NF	12	11,42
SPN800	Limit. Tipo 1+2 3P(TNC)Up=1,5kV	1	909,26	SVN342	Botão de pressão c/encrav. 2NF	12	22,63
SPN800R	Limit. Tipo1+2 3P(TNC)Up=1,5kV c/NA+NF	1	937,67	SVN351	Botão de pressão impulso 1NA/NF	12	12,02
SPN801	Limit. Tipo 1+2 3P+N(TNS)Up=1,5kV	1	1.011,55	SVN352	Botão de pressão c/encrav. 1NA/NF	12	22,63
SPN801R	Limit. Tipo1+2, 3P+N(TNS)Up=1,5kV c/NA+NF	1	1.039,97	SVN371	Botão de pressão duplo impulso 2NA	12	22,82
SPN802	Limit. Tipo 1+2 3P+N (TT) Up=1,5kV	1	1.011,55	SVN391	Botão de pressão duplo impulso 1NA+1NF	12	22,82
SPN802R	Limit. Tipo1+2 3P+N (TT)Up=1,5kV c/NA+NF	1	1.039,97	SVN411	Bot. pres. imp. 1NA+LED verde 230VAC	12	15,83
SPV025	Cart. extraível subst. de Fase p/SPV325	1	65,93	SVN413	Bot pres c/encrv. 1NA+LED verde 230VAC	12	17,65
SPV025E	Cart. extraível subst. Terra p/SPV325	1	65,93	SVN422	Bot. pres. imp. 1NF+LED encarnado 230VAC	12	17,27
SPV325	Limit. Tipo2 p/1000VDC Up=4kV, Fotovolt	1	250,05	SVN432	Bot. pres. imp. 2NA+LED encarn.230VAC	12	19,25
SRA00505	Transformador intensidade 50/5 - BG 213	1	29,20	SVN433	Bot pres c/encrv. 2NA+LED verde 230VAC	12	29,15
SRA00605	Transformador intensidade 60/5 - BG 113	1	29,20	SVN441	Bot. pres. imp. 2NF+LED verde 230VAC	12	19,25
SRA00755	Transformador intensidade 75/5 - BG 113	1	29,20	SVN452	Bot. pres. imp. 1NA/NF+LED encarn.230VAC	12	19,25
SRA01005	Transformador intensidade 100/5 - BG 113	1	29,20	SVN461	Bot. pres. imp. 2NA+LED verde 12/48V	12	19,25
SRA01255	Transformador intensidade 125/5 - BG 113	1	30,95	SVN462	Bot. pres. imp. 2NA+LED encarnado 12/48V	12	19,25
SRA01505	Transformador intensidade 150/5 - BG 113	1	30,95	SVN463	Bot.pres. c/encrav. 2NA+LED verde 12/48V	12	29,15
SRA02005	Transformador intensidade 200/5 - BG 113	1	30,95	SVN464	Bot.pres c/encrav. 2NA+LED encarn 12/48V	12	29,15
SRA02505	Transformador intensidade 250/5 - BG 113	1	30,95	SW082	Difusor encarnado p/sinalizador	12	1,77
SRB00605	Transformador intensidade 60/5 - BG 115	1	29,20	SW083	Difusor laranja p/sinalizador	12	1,77
SRB00755	Transformador intensidade 75/5 - BG 115	1	29,20	SW084	Difusor incolor p/sinalizador	12	1,77
SRC04005	Transformador intensidade 400/5 - BG 113	1	30,95	SW085	Difusor azul p/sinalizador	12	1,77

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
SW104	Lâmpada neon 230V E10	20	6,46	UC318S	Kit p/HIB/HIC 125-400A a.300 l.800	1	90,60
U				UC320H	Kit vert. disj. x250-h250 a.300 l.350	1	56,82
U961N	Unid. p/1 cont. energia a.300 l.250	1	33,77	UC321H	Kit vert. disj. x250-h250 a.300 l.600	1	68,20
U96N	Unid. p/1 cont. energia a.450 l.250	1	35,54	UC321HM	Kit disj. x250-h250 motor. a.300 l.600	1	68,20
U97N	Unid. p/2 cont. energia a.750 l.250	1	57,07	UC321S	Kit p/HIB/HIC 125-630A a.300 l.600	1	159,86
UC001	Kit p/HA 125-160A a.300 l.600	1	64,36	UC322H	Kit vert. disj. x250-h250 a.300 l.800	1	111,38
UC003	Kit p/HA 250A a.300 l.600	1	86,84	UC322HM	Kit disj. x250-h250 motor a.300 l.800	1	111,38
UC005	Kit p/HA 400-630A a.600 l.600	1	94,00	UC322S	Kit p/HIB/HIC 125-630A a.300 l.800	1	169,10
UC008	Kit p/HA 125-160A a.300 l.350	1	43,49	UC323H	Kit vert. disj. x250+dif. a.400 l.600	1	82,97
UC009	Kit p/HA 250A a.300 l.350	1	53,06	UC324H	Kit vert. disj. x250+dif. a.400 l.800	1	133,30
UC038	Kit p/limitador + 2x10 ■ a.300 l.600	1	98,15	UC328S	Kit p/HIB/HIC 800-1600A a.600 l.800	1	208,23
UC062AR	Kit p/disjuntor HWT2 a.600 l.600	1	314,00	UC330H	Kit vert. disj. x250+dif. a.400 l.350	1	59,10
UC082AR	Kit p/disjuntor HWT2 a.600 l.800	1	343,70	UC350H	Kit vert. disj. h1000 a.600 l.600	1	107,98
UC083AR	Kit p/disjuntor HWT3 a.600 l.800	1	343,70	UC350HM	Kit disj. h1000 motor. a.600 l.600	1	107,98
UC090	Kit p/secc. LT052 + 2x16 ■ a.300 l.600	1	79,56	UC351H	Kit vert. disj. h1000 a.600 l.800	1	125,02
UC091	Kit p/secc. 3 x LT052 a.300 l.600	1	64,76	UC351HM	Kit vert. disj. h1000 motor. a.600 l.800	1	125,02
UC092	Kit p/secc. 2 x LT150 a.400 l.600	1	69,96	UC354H	Kit horiz. disj. h1000 a.400 l.600	1	85,24
UC093	Kit p/secc. 2 x LT250 a.400 l.600	1	69,96	UC355H	Kit horiz. disj. h1000 a.400 l.800	1	113,66
UC100AR	Kit de isolamento p/disj. HWT	1	127,30	UC360H	Kit vert. disj. h1600 a.600 l.600	1	397,80
UC200	Kit p/mod. 1x10 ■ a.150 l.350	2	18,45	UC360HM	Kit vert. disj. h1600 motor. a.600 l.600	1	397,80
UC201	Kit p/mod. 1x24 ■ a.150 l.600	2	30,47	UC361H	Kit vert. disj. h1600 a.600 l.800	1	409,16
UC203	Kit p/mod. 1x36 ■ a.150 l.800	2	49,12	UC361HM	Kit disj. h1600 motor. a.600 l.800	1	409,16
UC205	Kit p/mod. 1x24 ■ a.200 l.600	2	35,24	UC427H	Kit horiz. disj. x250+dif. a.200 l.600	1	52,29
UC207	Kit p/mod. 1x36 ■ a.200 l.800	2	52,96	UC427HL	Kit horiz. disj. h250 a.200 l.600	1	52,29
UC209	Kit p/bornes 1x22 ■ a.150 l.600	2	29,13	UC428H	Kit horiz. disj. x250+dif. a.200 l.800	1	70,47
UC213EM	Tampa p/ aparelhos 96x96 a.200 l.350	1	20,22	UC428HL	Kit horiz. disj. h250 a.200 l.800	1	70,47
UC220	Tampa cega fixa a.75 l.350	2	13,63	UC440H	Kit vert. disj. h630 a.400 l.350	1	67,84
UC221	Tampa cega fixa a.50 l.350	2	12,92	UC441H	Kit vert. disj. h630 a.400 l.600	1	81,83
UC222	Tampa cega fixa a.150 l.350	2	12,25	UC441HM	Kit disj. h630 motor. a.400 l.600	1	81,83
UC223	Tampa cega fixa a.200 l.350	2	12,65	UC442H	Kit vert. disj. h630 a.400 l.800	1	113,66
UC224	Tampa cega fixa a.300 l.350	2	13,68	UC442HM	Kit disj. h630 motor. a.400 l.800	1	113,66
UC225	Tampa cega fixa a.400 l.350	2	17,65	UC444H	Kit vert. disj. h630+dif. a.600 l.350	1	79,56
UC226	Tampa cega fixa a.600 l.350	2	24,55	UC445H	Kit vert. disj. h630+dif. a.600 l.600	1	107,98
UC227	Tampa cega fixa a.800 l.350	2	32,68	UC446H	Kit vert. disj. h630+dif. a.600 l.800	1	120,47
UC230	Tampa cega fixa a.75 l.600	2	18,20	UC447H	Kit horiz. disj. h630+dif. a.200 l.600	1	57,97
UC231	Tampa cega fixa a.50 l.600	2	15,02	UC448H	Kit horiz. disj. h630+dif. a.200 l.800	1	70,47
UC232	Tampa cega fixa a.150 l.600	2	17,17	UC807	Suporte duplo p/mont. funcionais l.700	1	64,80
UC233	Tampa cega fixa a.200 l.600	2	16,36	UC809	Suporte duplo p/mont. funcionais l.900	1	70,30
UC233EM	Tampa p/aparelhos 96x96 a.200 l.600	1	26,16	UC811	Travessa p/suporte de barras l.250mm	1	25,39
UC234	Tampa cega fixa a.300 l.600	2	29,64	UC812	Travessa p/suporte de barras l.500mm	1	45,08
UC234EM	Tampa p/ap. 96x96 + sinal. a.200 l.600	1	26,16	UC815	Suporte p/barram. em escada 250/400A	1	49,15
UC235	Tampa cega fixa a.400 l.600	2	32,68	UC816	Protec. transp. p/barram. em escada	1	83,52
UC236	Tampa cega fixa a.600 l.600	2	59,26	UC820	Suporte p/barram. deitados 160/630A	1	35,54
UC237	Tampa cega fixa a.800 l.600	2	65,39	UC821	Esquadros fixação p/suportes de barras	25	4,39
UC239	Tampa cega fixa a.100 l.600	2	18,67	UC822	Apoio tripolar p/barras 630/1600A	1	24,28
UC240	Tampa cega fixa a.75 l.800	2	31,62	UC823	Suporte tripolar p/barras 630/1600A	1	67,59
UC241	Tampa cega fixa a.50 l.800	2	19,33	UC824	Suporte tetrap. p/barras 630/1600A	1	70,15
UC242	Tampa cega fixa a.150 l.800	2	22,47	UC825	Apoio tetrap. p/barras 630/1600A	1	28,87
UC243	Tampa cega fixa a.200 l.800	2	27,59	UC826	Jogo sup. p/barram. inclinado 250/630A	1	85,77
UC243EM	Tampa p/aparelhos 96x96 a.200 l.800	1	27,58	UC827	Protecção transparente para UC820	1	32,99
UC244	Tampa cega fixa a.300 l.800	2	32,68	UC828	Protecção transparente para UC826	1	31,70
UC245	Tampa cega fixa a.400 l.800	2	38,83	UC830	Suporte p/barram. lateral 250A	6	28,20
UC246	Tampa cega fixa a.600 l.800	2	65,39	UC832	Barra de cobre perf. M6 20x5 l.1000	4	41,59
UC247	Tampa cega fixa a.800 l.800	2	77,67	UC834	Protecção transparente para UC830	1	11,17
UC249	Tampa cega fixa a.100 l.800	2	25,50	UC842	Barra de cobre perf. M6 32x6 l.1000	4	61,87
UC268	Jogo de 2 dobradiças p/tampas	10	5,08	UC844	Barra de cobre perf. M10 50x5 l.1750	2	169,40
UC270	Kit p/HA 800-1600A a.600 l.600	1	190,01	UC844E	Barra de cobre perf. M10 50x10 l.1750	2	315,00
UC271	Kit p/HA 800-1600A a.600 l.800	1	200,25	UC851	Parafuso de ligação M6x12 c/anilha	50	0,50
UC288	Travessa universal para l.185	2	9,19	UC853	Parafuso de ligação M8x30 c/anilha	100	3,48
UC289	Travessa universal para l.500	2	29,64	UC855	Parafuso de ligação M10x30 c/anilha	100	4,28
UC291	Tampa rebaixada a.300 l.600	1	67,59	UC856E	Jogo 25 parafusos M6x10 auto roscantes	1	8,55
UC292	Tampa rebaixada a.400 l.600	1	71,61	UC860E	Jogo de 2 perfis em alumínio perf. 2m	1	81,00
UC293	Tampa rebaixada a.600 l.600	1	75,55	UC861E	Jogo de 10 esquadros p/perfil em alu.	1	60,94
UC296	Tampa rebaixada a.300 l.800	1	71,61	UC862E	Parafusos de substituição p/ suportes	1	19,50
UC297	Tampa rebaixada a.400 l.800	1	75,55	UC869	Jogo ligad. horiz. x250-h250 a UC826	1	170,30
UC298	Tampa rebaixada a.600 l.800	1	79,56	UC870	Jogo ligad. HA 125/160A a KJ02A	1	78,21
UC300	Kit 2 ap. medida + 2 com. a.200 l.600	2	20,15	UC871	Kit de entrada horiz. x250-h250	1	170,30
UC301	Kit 4 ap. medida + 1 com. a.200 l.600	2	20,15	UC874	Jogo ligad. HA 250A a KJ02A	1	84,39
UC310H	Kit vert. disj. x160 a.300 l.350	1	43,19	UC875	Jogo ligad. horiz. x250-h250 a UC820	1	170,30
UC311H	Kit vert. disj. x160 a.300 l.600	1	47,74	UC876	Jogo ligad. HA 250A a UC830	1	84,39
UC311S	Kit p/HIC mod. 63-160A a.300 l.600	1	47,74	UC879	Jogo ligad. vert. x250-h250 a UC820	1	87,34
UC312H	Kit vert. disj. x160 a.300 l.800	1	59,10	UC895E	Suporte p/barras de 5mm 4x(3P+N)	1	28,20
UC312S	Kit p/HIC mod. 63-160A a.300 l.800	1	59,10	UC896E	Suporte p/barras de 10mm 2x(3P+N)	1	28,50
UC313H	Kit horiz. disj. x160 a.150 l.600	1	40,91	UC897E	Suporte p/barras de 10mm 3x(3P+N)	1	38,40
UC314H	Kit horiz. disj. x160 a.150 l.800	1	54,56	UC911	Calha perfur. horiz. 30x80mm l.250	10	2,68
UC317S	Kit p/HIB/HIC 125-400A a.300 l.600	1	82,00	UC912	Calha perfur. horiz. 30x80mm l.500	10	5,30
				UC913	Calha perfur. horiz. 30x80mm l.750	10	8,00
				UC915	Suporte para calhas perfuradas	6	3,40

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
UC916	Calha perfur. vert. 60x80mm l.2000	2	27,80	UD32C2	Unid. tampa transp. c/plat. a.450 l.500	1	135,76
UC917	Calha perfur. horiz. 30x80mm l.2000	6	28,96	UD32D1B	Unid. p/secc. LT350 a.450 l.500	1	177,37
UC922	Barra de cobre perf. M10 63x5 l.1750	2	198,80	UD32F1	Unid. c/tampa opaca a.450 l.500	1	61,04
UC922E	Barra de cobre perf. M10 60x10 l.1750	2	400,90	UD41A2	Unid. p/bornes vert. 34 ■ a.600 l.250	1	79,92
UC951	Calha DIN regulável l.500	2	24,33	UD41F1	Unid. c/tampa opaca a.600 l.250	1	52,17
UC960	Platina metálica perf. a.300 l.500	1	82,82	UD42C1	Unid. c/platina lisa a.600 l.500	1	166,79
UC962	Platina metálica perf. a.450 l.500	1	115,26	UD42F1	Unid. c/tampa opaca a.600 l.500	1	55,78
UC964	Platina metálica perf. a.600 l.500	1	157,83	UE21D1	Unid. barram. vert. 160A a.300 l.250	1	148,60
UC966	Barra de cobre perf. M10 80x5 l.1750	2	252,40	UE21D2	Unid. barram. vert. 250A a.300 l.250	1	159,10
UC966E	Barra de cobre perf. M10 80x10 l.1750	2	511,30	UE21D3	Unid. barram. vert. 400A a.300 l.250	1	193,80
UC967	Barra de cobre perf. M10 100x5 l.1750	2	308,20	UE21D5	Unid. barram. horiz. 400A a.300 l.250	1	193,80
UC967E	Barra de cobre perf. M10 100x10 l.1750	2	649,60	UE22D2	Unid. barram. horiz. 250A a.300 l.500	1	279,40
UC968	Barra de cobre perf. M10 125x5 l.1750	2	356,10	UE22D3	Unid. barram. horiz. 400A a.300 l.500	1	314,60
UC968E	Barra de cobre perf. M10 120x10 l.1750	2	756,20	UE22D5	Unid. barram. horiz. 630A a.300 l.500	1	349,80
UC969	Porca de encaixe e paraf. M5	25	3,85	UE31D6	Unid. barram. vert. 630A a.450 l.250	1	311,90
UC971	Barramento geral de terra l.250	1	37,40	UE61D6	Unid. barram. vert. 630A a.900 l.250	1	686,20
UC972	Barramento geral de terra l.500	1	74,81	UG21F1	Unid. p/limitador a.375 l.250	1	97,71
UC975	Ligadores de saída de terra l.250	1	11,65	UG22F1	Unid. p/limitador + 2x10 ■ a.300 l.500	1	107,93
UC975S	Ligad. de saída de terra equip. l.250	1	27,24	UK21A3	Unid. p/disj. x160 1x12 ■ a.300 l.250	1	59,10
UC976	Ligadores de saída de terra l.500	1	22,88	UK21B2	Unid. p/disj. x250 a.300 l.250	1	61,37
UC976S	Ligad. de saída de terra equip. l.500	1	44,08	UK21B2M	Unid. p/disj. x250 mot. a.300 l.250	1	85,51
UC978	Ligadores de saída de terra l.750	1	34,33	UK21BL2	Unid. p/disj. h250 a.300 l.250	1	110,29
UC978S	Ligad. de saída de terra equip. l.750	1	66,13	UK21BL2M	Unid. p/disj. h250 mot. a.300 l.250	1	85,51
UC980	Painel de separação horiz. l.500	1	30,31	UK21L1A	Unid. p/secc. HFD 63-160A a.300 l.25	1	121,82
UC981	Painel de separação horiz. l.750	1	39,56	UK21R1	Unid. p/inter. HA 125/160A a.300 l.250	1	54,22
UC988	Travessa universal l.250	2	14,64	UK21S1	Unid. p/inter. HA 250A a.300 l.250	1	62,10
UC989	Travessa universal l.750	2	44,43	UK22A2	Unid. p/disj. x160 1x24 ■ a.300 l.500	1	70,47
UC990	Porca de gaiola M6	25	0,77	UK22B3	Unid. p/disj. x250 horiz. a.300 l.500	1	70,47
UC991	Parafuso M6x12	25	0,63	UK22B5	Unid. p/disj. x250 a.300 l.500	1	70,47
UC992	Jogo 2 espaçadores M6 80mm	5	14,37	UK22BL5	Unid. p/disj. h250 a.300 l.500	1	70,47
UD01F1	Tampas extrem. a.2x75 l.250	1	24,61	UK22U1	Unid. p/inv. HI 125-400A a.300 l.500	1	93,20
UD01F2	Tampas extrem. c/barram. a.2x75 l.250	1	99,79	UK22V1	Unid. p/inv. HIB 125-400A a.300 l.500	1	93,20
UD02F1	Tampas extrem. a.2x75 l.500	1	28,36	UK22V2	Unid. p/inv. HIC modular a.300 l.500	1	70,47
UD02F2	Tampas extrem. c/barram. a.2x75 l.500	1	178,27	UK31B4	Unid. p/disj. x250+dif. a.450 l.250	1	104,56
UD11B3	Unid. p/mod. 1x10 ■ a.150 l.250	1	42,58	UK31C2	Unid. p/disj. h630 a.450 l.250	1	100,02
UD11B4A	Unid. p/mod. 1x12 ■ a.225 l.250	1	50,63	UK31C2M	Unid. p/disj. h630 mot. a.450 l.250	1	100,02
UD11F1	Unid. c/tampa opaca a.150 l.250	1	23,70	UK32C2	Unid. p/disj. h630 a.450 l.500	1	117,07
UD11F4	Unid. c/tampa opaca a.225 l.250	1	36,83	UK32C2M	Unid. p/disj. h630 mot. a.450 l.500	1	117,07
UD12B3	Unid. p/mod. 1x24 ■ a.150 l.500	1	52,60	UK32N1A	Unid. p/secc. HFD 250-400A a.450 l.500	1	140,77
UD12B4A	Unid. p/mod. 1x24 ■ a.225 l.500	1	59,08	UK32T1	Unid. p/inter. HA 400A a.450 l.500	1	110,46
UD12F1	Unid. c/tampa opaca a.150 l.500	1	26,15	UK32U1	Unid. p/inv. HI 630A a.450 l.500	1	114,01
UD12F4	Unid. c/tampa opaca a.225 l.500	1	40,73	UK41C3	Unid. p/disj. h630+dif. a.600 l.250	1	129,57
UD21A2	Unid. p/bornes vert. 17 ■ a.300 l.250	1	39,61	UK42C5	Unid. p/disj. h630+dif. a.600 l.500	1	150,03
UD21A5	Unid. p/bornes horiz. 2x9 ■ a.300 l.250	1	74,21	UK42T1	Unid. p/inter. HA 630A a.600 l.500	1	116,28
UD21B3	Unid. p/mod. 2x10 ■ s/calha a.300 l.250	1	45,14	UM01F	Suporte isolante unipolar 12x6mm	10	3,08
UD21B6	Unid. p/mod. 2x10 ■ c/calha a.300 l.250	1	47,51	UM30A1	Barra de cobre perf. M6 30x5 l.430	1	44,40
UD21C1	Unid. c/platina lisa a.300 l.250	1	61,16	UM30A2	Barra de cobre perf. M6 30x5 l.880	1	82,28
UD21C2	Unid. c/platina perf. a.300 l.250	1	86,78	UM30A3	Barra de cobre perf. M6 30x5 l.280	1	25,01
UD21D2B	Unid. p/secc. LT050/LT052 a.300 l.250	1	61,07	UM30A4	Barra de cobre perf. M6 30x10 l.430	1	54,07
UD21F1	Unid. c/tampa opaca a.300 l.250	1	34,96	UM30A5	Barra de cobre perf. M6 30x10 l.880	1	105,84
UD21G1	Unid. p/bornes e mod. 2x10 ■ a.300 l.250	1	79,63	UM92D1	Jogo 4 lig. p/disj. 400A cmdo rot.	1	88,50
UD22A2	Unid. p/bornes vert. 3x17 ■ a.300 l.500	1	98,77	UM92E	Jogo 4 lig. p/int. HA 125/160A	1	63,80
UD22A5	Unid. p/bornes horiz. 2x22 ■ a.300 l.500	1	84,03	UM92G	Jogo 4 lig. p/int. HA 400A	1	208,40
UD22B3	Unid. p/mod. 2x24 ■ s/calha a.300 l.500	1	61,10	UM92H	Jogo 4 lig. p/barramento vert. 160-400A	1	49,90
UD22B6	Unid. p/mod. 2x24 ■ c/calha a.300 l.500	1	71,06	UM92P	Jogo 4 lig. p/int. HA 250A	1	125,70
UD22C1	Unid. c/platina lisa a.300 l.500	1	91,74	UM92R1	Jogo 4 lig. p/disj. 400A cmdo dir.	1	88,50
UD22C2	Unid. c/platina perf. a.300 l.500	1	114,01	UM92S	Jogo 4 lig. p/disj. 630A cmdo dir./rot.	1	236,60
UD22D4B	Unid. p/secc. LT050/LT052 a.300 l.500	1	141,86	UM92U1	Jogo 4 lig. p/disj. 250A cmdo dir./rot.	1	70,50
UD22F1	Unid. c/tampa opaca a.300 l.500	1	64,85	UM92V	Barra de cobre flex. 800A 40x6 l.2000	5	226,81
UD22G1	Unid. p/bornes e mod. 2x24 ■ a.300 l.500	1	68,40	UM92VE	Barra de cobre flex. 1000A 40x8 l.2000	2	265,20
UD31A2	Unid. p/bornes vert. 25 ■ a.450 l.250	1	58,76	UM92W	Barra de cobre flex. 630A 32x6 l.2000	2	181,89
UD31B3	Unid. p/mod. 3x10 ■ s/calha a.450 l.250	1	78,82	UM92WE	Barra de cobre flex. 630A 24x8 l.2000	4	180,34
UD31B6	Unid. p/mod. 3x10 ■ c/calha a.450 l.250	1	90,70	UM92X	Barra de cobre flex. 160A 20x2 l.2000	4	59,24
UD31C1	Unid. c/platina lisa a.450 l.250	1	83,40	UM92Y	Barra de cobre flex. 250A 20x3 l.2000	4	64,41
UD31C2	Unid. tampa transp. c/plat. a.450 l.250	1	103,38	UM92Z	Barra de cobre flex. 400A 32x4 l.2000	4	163,66
UD31D1B	Unid. p/secc. LT150 a.450 l.250	1	83,11	UM92ZE	Barra de cobre flex. 400A 24x5 l.2000	4	116,69
UD31D2B	Unid. p/secc. LT250 a.450 l.250	1	83,11	UN03A	Jogo 2 montantes univ. a.450	3	25,46
UD31F1	Unid. c/tampa opaca a.450 l.250	1	58,58	UN04A	Jogo 2 montantes univ. a.600	3	28,06
UD32B3	Unid. p/mod. 3x24 ■ s/calha a.450 l.500	1	97,42	UN05A	Jogo 2 montantes univ. a.750	3	30,39
UD32B6	Unid. p/mod. 3x24 ■ c/calha a.450 l.500	1	112,02	UN06A	Jogo 2 montantes univ. a.900	3	34,43
UD32C1	Unid. c/platina lisa a.450 l.500	1	125,10	UN07A	Jogo 2 montantes univ. a.1050	3	40,23

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
UN08A	Jogo 2 montantes univ. a.1200	3	41,92	UX459	Porta modular opaca a.800 l.800	1	86,70
UN09A	Jogo 2 montantes univ. a.1350	3	45,49	UX460	Porta modular opaca a.1000 l.800	1	154,03
UN10A	Jogo 2 montantes univ. a.1500	3	49,87	UX467	Porta modular transp. a.400 l.600	1	85,84
UN11A	Jogo 2 montantes univ. a.1650	3	54,26	UX468	Porta modular transp. a.600 l.600	1	105,21
UN12A	Jogo 2 montantes univ. a.1800	3	58,14	UX469	Porta modular transp. a.800 l.600	1	123,40
UT12K	Jogo 2 calhas p/união de mont. l.500	1	17,95	UX470	Porta modular transp. a.1000 l.600	1	130,98
UT12L	Jogo 2 peças p/juntar montantes	1	6,28	UX472	Porta modular transp. a.400 l.800	1	91,35
UT12M	Jogo 2 calhas p/união de mont. l.750	1	24,95	UX473	Porta modular transp. a.600 l.800	1	154,68
UT22B	Calha DIN isolada rebaixada 12 ■	1	16,43	UX474	Porta modular transp. a.800 l.800	1	212,16
UT26A	Platina rebaixada p/FW a.115 l.210 mm	1	23,90	UX475	Porta modular transp. a.1000 l.800	1	225,14
UT26B	Platina rebaixada p/FW a.215 l.210 mm	1	27,55	UX484	Porta modular IP40 1x24 ■ a.200 l.600	1	87,35
UT32S	Conj. adaptação OP/univ. a.550 l.600	1	81,80	UX485	Porta modular IP40 1x36 ■ a.200 l.800	1	84,65
UT33S	Conj. adaptação OP/univ. a.550 l.850	1	101,30	UX580	Elem. p/fixação painel frontal a.200	2	9,42
UT34S	Conj. adaptação OP/univ. a.550 l.1100	1	120,20	UX581	Elem. p/fixação painel frontal a.400	2	11,59
UT43K	Separador vert. p/contador a.450	10	13,85	UX582	Elem. p/fixação painel frontal a.600	1	15,16
UT43L	Separador horiz. p/contador l.250	10	9,40	UX583	Elem. p/fixação painel frontal a.800	1	18,62
UT44AN	Separ. vertical p/FW encast. a.500	1	16,10	UX584	Elem. p/fixação painel frontal a.1000	1	23,16
UT44BN	Separ. vertical p/FW encast. a.650	1	17,43	UX590	Calha DIN regulável p/bornes l.400	4	18,40
UT44CN	Separ. vertical p/FW encast. a.800	1	20,90	UX591	Calha DIN regulável p/bornes l.600	4	18,94
UT44DN	Separ. vertical p/FW encast. a.950	1	22,40	UX592	Calha DIN regulável p/bornes l.800	4	19,48
UT44EN	Separ. horizontal p/FW encast. l.250	1	9,77	UX594	Acabamento painel frontal l.400	2	8,12
UT44FN	Separ. vertical p/FW encast. a.1100	1	24,28	UX595	Acabamento painel frontal l.600	2	8,99
UT50C	Tampa p/braçad. guia-fios l.2000	20	4,15	UX596	Acabamento painel frontal l.800	2	11,59
UT52S	Conj. adaptação OP/univ. a.850 l.600	1	84,10	UX600	Painel frontal cego a.200 l.400	2	14,29
UT53S	Conj. adaptação OP/univ. a.850 l.850	1	103,80	UX601	Painel frontal cego a.200 l.600	2	16,55
UT54S	Conj. adaptação OP/univ. a.850 l.1100	1	123,20	UX602	Painel frontal cego a.200 l.800	2	18,73
UT72S	Conj. adaptação OP/univ. a.1150 l.600	1	86,30	UX606	Painel frontal cego a.400 l.400	2	16,72
UT73S	Conj. adaptação OP/univ. a.1150 l.850	1	106,00	UX607	Painel frontal cego a.400 l.600	2	19,81
UT74S	Conj. adaptação OP/univ. a.1150 l.1100	1	125,40	UX608	Painel frontal cego a.400 l.800	2	24,25
UT87A	Barra ligação equipotencial 25x5 l.400	2	17,89	UX612	Painel frontal cego a.600 l.400	2	19,81
UT87B	Barra ligação equipotencial 25x5 l.700	2	27,80	UX613	Painel frontal cego a.600 l.600	2	26,96
UT87C	Barra ligação equipotencial 25x5 l.900	2	32,68	UX614	Painel frontal cego a.600 l.800	2	30,84
UT87D	Barra ligação equipotencial 25x5 l.1000	2	38,12	UX618	Painel frontal cego a.800 l.400	2	23,05
UT87E	Barra ligação equipotencial 25x5 l.1750	2	69,45	UX619	Painel frontal cego a.800 l.600	2	30,30
UT87F	Barra ligação equipotencial 50x5 l.400	2	35,74	UX620	Painel frontal cego a.800 l.800	2	38,00
UT87G	Barra ligação equipotencial 50x5 l.700	2	60,40	UX623	Painel frontal rebaixado a.400 l.600	1	68,20
UT87H	Barra ligação equipotencial 50x5 l.900	2	127,55	UX624	Painel frontal rebaixado a.400 l.800	1	71,98
UT87J	Barra ligação equipotencial 50x5 l.1000	2	127,55	UX625	Painel frontal rebaixado a.600 l.600	1	71,98
UT88A	Esquadro de fixação simples 25x5mm	2	22,74	UX626	Painel frontal rebaixado a.600 l.800	1	87,14
UT88B	Esquadro de fixação simples 50x5mm	2	41,95	UX630	Kit p/mod. 1x12 ■ a.200 l.400	2	28,58
UT88C	Esquadro de fixação dupla 25x5mm	2	24,33	UX632	Kit p/mod. 1x24 ■ a.200 l.600	2	29,66
UT88D	Esquadro de fixação dupla 50x5mm	2	41,17	UX634	Kit p/mod. 1x36 ■ a.200 l.800	2	33,01
UT90G	Suporte simples p/montantes univ. IP5/6	20	3,40	UX719	Painel interno parcial a.400 l.400	1	46,87
UT90J	Suporte duplo p/montantes univ. IP5/6	10	3,40	UX720	Painel interno parcial a.600 l.400	1	54,77
UT91A	Travessa p/sup. de barram. N/T l.250	10	3,40	UX724	Painel interno a.1500 l.400	1	76,86
UT91B	Ligadores de saída de terra l.250	1	10,97	UX725	Painel interno a.1700 l.400	1	81,29
UT91S	Travessa equip. lig. ráp. terra l.250	1	12,28	UX726	Painel interno a.1900 l.400	1	71,23
UT92A	Travessa p/sup. de barram. N/T l.500	10	10,97	UX727	Painel interno a.2100 l.400	1	80,00
UT92B	Ligadores de saída de terra l.500	1	28,96	UX729	Painel interno parcial a.400 l.600	1	47,41
UT92S	Travessa equip. lig. ráp. terra l.500	1	23,85	UX730	Painel interno parcial a.600 l.600	1	58,99
UX020	Painel separador horiz. l.400 p.400	1	22,62	UX734	Painel interno a.1500 l.600	1	107,38
UX021	Painel separador horiz. l.600 p.400	1	29,45	UX735	Painel interno a.1700 l.600	1	128,28
UX022	Painel separador horiz. l.800 p.400	1	35,29	UX736	Painel interno a.1900 l.600	1	130,33
UX024	Painel separador horiz. l.600 p.600	1	38,42	UX737	Painel interno a.2100 l.600	1	141,05
UX025	Painel separador horiz. l.800 p.600	1	49,47	UX739	Painel interno parcial a.400 l.800	1	52,71
UX026	Painel separador horiz. l.800 p.800	1	52,50	UX740	Painel interno parcial a.600 l.800	1	67,87
UX048	Painel separador vert. a.1700 p.400	1	68,51	UX744	Painel interno a.1500 l.800	1	132,93
UX049	Painel separador vert. a.1900 p.400	1	82,05	UX745	Painel interno a.1700 l.800	1	143,65
UX050	Painel separador vert. a.2100 p.400	1	88,98	UX746	Painel interno a.1900 l.800	1	163,13
UX058	Painel separador vert. a.1700 p.600	1	98,40	UX747	Painel interno a.2100 l.800	1	178,93
UX059	Painel separador vert. a.1900 p.600	1	105,33	UX754	Painel interno a.1500 l.1000	1	164,10
UX060	Painel separador vert. a.2100 p.600	1	110,95	UX755	Painel interno a.1700 l.1000	1	178,93
UX068	Painel separador vert. a.1700 p.800	1	133,78	UX756	Painel interno a.1900 l.1000	1	189,11
UX069	Painel separador vert. a.1900 p.800	1	143,21	UX757	Painel interno a.2100 l.1000	1	218,76
UX070	Painel separador vert. a.2100 p.800	1	163,56	UX764	Painel interno a.1500 l.1200	1	219,74
UX445	Perfil p/fixação portas mod. a.1700	1	40,88	UX765	Painel interno a.1700 l.1200	1	225,91
UX446	Perfil p/fixação portas mod. a.1900	1	42,31	UX766	Painel interno a.1900 l.1200	1	239,22
UX447	Perfil p/fixação portas mod. a.2100	1	44,71	UX767	Painel interno a.2100 l.1200	1	263,25
UX448	Acabamento p/porta modular l.600	1	29,12	UX784	Painel interno compens. a.1500	1	31,39
UX449	Acabamento p/porta modular l.800	1	42,33	UX785	Painel interno compens. a.1700	1	42,97
UX451	Porta modular opaca a.200 l.600	1	50,88	UX786	Painel interno compens. a.1900	1	46,33
UX452	Porta modular opaca a.400 l.600	1	59,86	UX787	Painel interno compens. a.2100	1	49,57
UX453	Porta modular opaca a.600 l.600	1	73,93	UX794	Travessa perf. p/suporte p.400	2	11,05
UX454	Porta modular opaca a.800 l.600	1	77,07	UX795	Travessa perf. p/suporte p.600	2	16,67
UX455	Porta modular opaca a.1000 l.600	1	85,84	UX796	Travessa perf. p/suporte p.800	2	21,97
UX456	Porta modular opaca a.200 l.800	1	58,99	UX800	Travessa perf. c/paraf. a.25 p.400	4	8,45
UX457	Porta modular opaca a.400 l.800	1	67,22	UX801	Travessa perf. c/paraf. a.25 p.600	4	9,63
UX458	Porta modular opaca a.600 l.800	1	80,86	UX802	Travessa perf. c/paraf. a.25 p.800	4	10,39

Tabela de preços - Janeiro 2015

Distribuição de energia



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

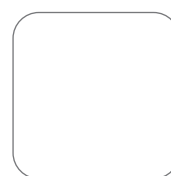
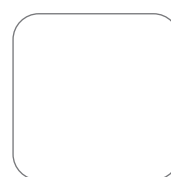
Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
UX807	Travessa perf. a.25 l.2000	2	20,78	UZ23MP	Platina metálica fixa a.1800 l.750	1	150,44
UX810	Travessa perf. c/paraf. a.50 p.400	4	10,28	UZ24MP	Platina metálica fixa a.1800 l.1000	1	172,98
UX811	Travessa perf. c/paraf. a.50 p.600	4	11,79	UZ25MP	Platina metálica fixa a.1800 l.1250	1	213,84
UX812	Travessa perf. c/paraf. a.50 p.800	4	12,67	UZ25V1	Jogo 20 braçad. guia-fios sec. grande	1	22,88
UX817	Travessa perf. a.50 l.2000	2	26,31	UZ25V2	Jogo 20 braçad. guia-fios sec. pequena	1	20,28
UX820	Travessa perf. c/paraf. a.100 p.400	2	11,05	UZ30F1	Separ. vertical p/FW sup. a.500	1	16,10
UX821	Travessa perf. c/paraf. a.100 p.600	2	13,64	UZ31M1	Platina metálica fixa a.450 l.250	1	21,03
UX822	Travessa perf. c/paraf. a.100 p.800	2	16,35	UZ32M1	Platina metálica fixa a.450 l.500	1	31,82
UX827	Travessa perf. a.100 l.2000	2	41,68	UZ40F1	Separ. vertical p/FW sup. a.650	1	17,43
UX828	Travessa perf. c/paraf. a.200 p.400	2	17,10	UZ41M1	Platina metálica fixa a.600 l.250	1	25,00
UX829	Travessa perf. c/paraf. a.200 p.600	2	27,39	UZ42M1	Platina metálica fixa a.600 l.500	1	37,51
UX830	Travessa perf. c/paraf. a.200 p.800	2	38,11	UZ50A1	Jogo de 2 suportes p/calha perfurada	1	5,41
UX833	Travessa perfurada a.200 l.2000	2	57,05	UZ50F1	Separ. vertical p/FW sup. a.800	1	20,90
UX834	Placa fixa p/rack 19" a.400 l.600	1	16,68	UZ51A1	Calha perfur. horiz. 30x80mm l.250	1	5,30
UX835	Placa fixa p/rack 19" a.400 l.800	1	20,46	UZ51M1	Platina metálica fixa a.750 l.250	1	26,71
UX840	Painel p/aparelhos x160 a.200 l.600	1	30,20	UZ52A1	Calha perfur. horiz. 30x80mm l.500	1	7,54
UX841	Painel p/aparelhos x160 a.400 l.600	1	37,23	UZ52M1	Platina metálica fixa a.750 l.500	1	46,60
UX844	Bastidor p/rack 19" a.1500 l.600	1	171,25	UZ60F1	Separ. vertical p/FW sup. a.950	1	22,40
UX845	Bastidor p/rack 19" a.1700 l.600	1	180,98	UZ61M1	Platina metálica fixa a.900 l.250	1	30,69
UX846	Bastidor p/rack 19" a.1900 l.600	1	184,56	UZ62M1	Platina metálica fixa a.900 l.500	1	54,56
UX847	Bastidor p/rack 19" a.2100 l.600	1	229,91	UZ70F1	Separ. vert. p/FW sup. a.1100	1	24,28
UX860	Painel p/aparelhos x160 a.200 l.800	1	37,67	UZ90T1	Separ. vert. p/univ. a.1350 p.205/275	1	59,86
UX861	Painel p/aparelhos x160 a.400 l.800	1	44,38	UZ90T2	Prolong. p/separ. vertical a.1350 p.75	1	19,50
UX864	Bastidor p/rack 19" a.1500 l.800	1	224,29				
UX865	Bastidor p/rack 19" a.1700 l.800	1	233,27				
UX866	Bastidor p/rack 19" a.1900 l.800	1	240,20				
UX867	Bastidor p/rack 19" a.2100 l.800	1	250,58				
UX900	Esquadro p/travessa perf. a.25	4	4,64	V			
UX902	Esquadro p/travessa perf. a.50	4	6,06	VA12E	volta sup. s/porta 1 fila 12 ■	1	50,86
UX904	Esquadro p/travessa perf. a.100	4	6,49	VA12K	Porta transp. p/volta VA12E	1	21,79
UX905	Esquadro p/travessa perf. a.200	4	9,85	VA12T	Porta opaca p/volta VA12E	1	11,76
UX924	Painel interno ins. lat. a.1500 l.400	1	85,40	VA24E	volta sup. s/porta 2 filas 24 ■	1	66,20
UX925	Painel interno ins. lat. a.1700 l.400	1	90,27	VA24K	Porta transp. p/volta VA24E	1	28,85
UX926	Painel interno ins. lat. a.1900 l.400	1	79,12	VA24T	Porta opaca p/volta VA24E	1	15,75
UX927	Painel interno ins. lat. a.2100 l.400	1	88,87	VA36E	volta sup. s/porta 3 filas 36 ■	1	81,48
UX934	Painel interno ins. lat. a.1500 l.600	1	119,29	VA36K	Porta transp. p/volta VA36E	1	37,75
UX935	Painel interno ins. lat. a.1700 l.600	1	142,57	VA36T	Porta opaca p/volta VA36E	1	22,37
UX936	Painel interno ins. lat. a.1900 l.600	1	144,83	VA48E	volta sup. s/porta 4 filas 48 ■	1	96,84
UX937	Painel interno ins. lat. a.2100 l.600	1	156,74	VA48K	Porta transp. p/volta VA48E	1	48,02
UX944	Painel interno ins. lat. a.1500 l.800	1	147,65	VA48T	Porta opaca p/volta VA48E	1	28,73
UX945	Painel interno ins. lat. a.1700 l.800	1	159,66	VB18PP	vega sup. porta opaca 1 fila 18 ■	1	48,65
UX946	Painel interno ins. lat. a.1900 l.800	1	181,20	VB18TP	vega sup. porta transp. 1 fila 18 ■	1	55,93
UX947	Painel interno ins. lat. a.2100 l.800	1	198,85	VB36PP	vega sup. porta opaca 2 filas 36 ■	1	73,35
UX954	Painel interno ins. lat. a.1500 l.1000	1	182,28	VB36TP	vega sup. porta transp. 2 filas 36 ■	1	82,55
UX955	Painel interno ins. lat. a.1700 l.1000	1	198,85	VB54PP	vega sup. porta opaca 3 filas 54 ■	1	94,80
UX956	Painel interno ins. lat. a.1900 l.1000	1	210,21	VB54TP	vega sup. porta transp. 3 filas 54 ■	1	109,14
UX957	Painel interno ins. lat. a.2100 l.1000	1	243,12	VB72PP	vega sup. porta opaca 4 filas 72 ■	1	122,61
UX964	Painel interno ins. lat. a.1500 l.1200	1	244,20	VB72TP	vega sup. porta transp. 4 filas 72 ■	1	135,74
UX965	Painel interno ins. lat. a.1700 l.1200	1	251,02	VE103F	vector estanque IP55 1 fila 2/3 ■	1	19,09
UX966	Painel interno ins. lat. a.1900 l.1200	1	265,84	VE103SN	vector estanque IP65 1 fila 2/3 ■	1	17,72
UX967	Painel interno ins. lat. a.2100 l.1200	1	292,47	VE106F	vector estanque IP55 1 fila 4/6 ■	1	28,69
UZ00A5	Suporte p/pilar (esq. + dir.) universo	1	3,20	VE106SN	vector estanque IP65 1 fila 4/6 ■	1	25,67
UZ00K1	Sup. barram. lig. ráp. p/FW	1	4,21	VE110F	vector estanque IP55 1 fila 8/10 ■	1	35,00
UZ00K2	Sup. barram. lig. ráp. lateral p/IP44	1	4,21	VE110SN	vector estanque IP65 1 fila 8/10 ■	1	33,31
UZ010L	Fechadura p/orion.tech chave 405	1	21,85	VE112F	vector estanque IP55 1 fila 12 ■	1	56,15
UZ013	Jogo de 4 patas inclinadas p/bornes	1	10,84	VE112SN	vector estanque IP65 1 fila 12 ■	1	51,88
UZ01B3	Calha DIN regulável l.250	1	32,34	VE118F	vector estanque IP55 1 fila 18 ■	1	67,97
UZ01D1	Jogo de 2 travessas de montagem l.250	1	14,60	VE118SN	vector estanque IP65 1 fila 18 ■	1	64,71
UZ01F1	Separ. horiz. p/FW sup. l.250	1	9,77	VE212F	vector estanque IP55 2 filas 24 ■	1	81,63
UZ01T1	Separ. horiz. p/univ. l.250 p.205/275	1	18,31	VE212SN	vector estanque IP65 2 filas 24 ■	1	73,73
UZ01V1	Jogo 20 suportes p/braçad. guia-fios	1	18,89	VE218F	vector estanque IP55 2 filas 36 ■	1	98,21
UZ01Z6	Máscaras para espaços livres LT052	1	4,30	VE218SN	vector estanque IP65 2 filas 36 ■	1	92,29
UZ02B3	Calha DIN regulável l.500	1	33,45	VE312F	vector estanque IP55 3 filas 36 ■	1	110,78
UZ02B9	Conj. 2 calhas DIN p/vega D	1	9,77	VE312SN	vector estanque IP65 3 filas 36 ■	1	101,52
UZ02T1	Separ. horiz. p/univ. l.500 p.205/275	1	26,07	VE318F	vector estanque IP55 3 filas 54 ■	1	135,02
UZ04Z2	Jogo de 2 esq. reguláveis p/platina	1	17,00	VE318SN	vector estanque IP65 3 filas 54 ■	1	126,24
UZ05A1	Jogo de 4 topos vert. p/tampas univ.	1	2,96	VE412F	vector estanque IP55 4 filas 48 ■	1	127,99
UZ06A1	Parafuso subst. p/tampas universo	1	1,31	VE412SN	vector estanque IP65 4 filas 48 ■	1	121,56
UZ100	Jogo de 100 paraf. p/mont. universo	1	25,46	VF104PP	golf enc. porta opaca 1 fila 4 ■	1	16,81
UZ21MP	Platina metálica fixa a.1800 l.250	1	71,28	VF104TP	golf enc. porta transp. 1 fila 4 ■	1	17,97
UZ22MP	Platina metálica fixa a.1800 l.500	1	116,52	VF108PP	golf enc. porta opaca 1 fila 8 ■	1	22,03
				VF108TP	golf enc. porta transp. 1 fila 8 ■	1	26,08
				VF112PP	golf enc. porta opaca 1 fila 12 ■	1	30,72

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
VF112TP	golf enc. porta transp. 1 fila 12 ■	1	33,04	VZ415	Máscaras RAL 7035 12 ■ p/vector	10	2,08
VF118PP	golf enc. porta opaca 1 fila 18 ■	1	33,62	VZ416	Máscaras RAL 7035 18 ■ p/vector	10	2,89
VF118TP	golf enc. porta transp. 1 fila 18 ■	1	38,25	VZ418	Etiqueta autocolante 18 ■ p/vega	10	1,64
VF122PP	golf enc. porta opaca 1 fila 22 ■	1	41,74	VZ455N	Jogo 10 term. neutro 5x4mm ²	1	32,52
VF122TP	golf enc. porta transp. 1 fila 22 ■	1	47,53	VZ455P	Jogo 10 term. fase 5x4mm ²	1	32,52
VF212PP	golf enc. porta opaca 2 filas 24 ■	1	45,21	VZ456N	Jogo 10 term. neutro p/calha DIN 5x4mm ²	1	32,52
VF212TP	golf enc. porta transp. 2 filas 24 ■	1	47,53	VZ456P	Jogo 10 term. fase p/calha DIN 5x4mm ²	1	32,52
VF218PP	golf enc. porta opaca 2 filas 36 ■	1	82,30	VZ476	Jogo 4 patas fix. mural p/alfa	1	2,14
VF218TP	golf enc. porta transp. 2 filas 36 ■	1	88,11	VZ535	Clip para esquema p/volta enc.	1	2,57
VF312PP	golf enc. porta opaca 3 filas 36 ■	1	81,15	VZ536	Placa de protecção p/volta enc. 12 ■	1	3,13
VF312TP	golf enc. porta transp. 3 filas 36 ■	1	86,96	VZ537	Placa de protecção p/volta enc. 24 ■	1	3,21
VF318PP	golf enc. porta opaca 3 filas 54 ■	1	100,86	VZ538	Placa de protecção p/volta enc. 36 ■	1	3,71
VF318TP	golf enc. porta transp. 3 filas 54 ■	1	106,65	VZ539	Placa de protecção p/volta enc. 48 ■	1	4,10
VF412PP	golf enc. porta opaca 4 filas 48 ■	1	115,93	VZ602	Jogo de 10 etiquetas 14 ■ p/ volta enc.	1	9,13
VF412TP	golf enc. porta transp. 4 filas 48 ■	1	121,74	VZ693N	Placa subst. cabos p/golf enc. 12 ■	1	4,28
VF418PP	golf enc. porta opaca 4 filas 72 ■	1	135,64	VZ694N	Placa subst. cabos p/golf enc. 18/22 ■	1	4,58
VF418TP	golf enc. porta transp. 4 filas 72 ■	1	147,24	VZ699	Jogo de 6 guia fios p/caixa volta enc.	1	2,63
VS104PP	golf sup. porta opaca 1 fila 4 ■	1	20,28	VZ699N	Jogo de 10 guia fios p/caixa golf	1	4,63
VS104TP	golf sup. porta transp. 1 fila 4 ■	1	21,44	VZ701N	Sup. barram. latão p/golf 4 ■	1	1,95
VS108PP	golf sup. porta opaca 1 fila 8 ■	1	25,50	VZ702N	Sup. barram. latão p/golf 8 ■	1	2,06
VS108TP	golf sup. porta transp. 1 fila 8 ■	1	27,24	VZ706	Placa subst. para cabos p/vega	10	2,69
VS112PP	golf sup. porta opaca 1 fila 12 ■	1	34,19	VZ707	Placa subst. para calha p/vega	10	2,56
VS112TP	golf sup. porta transp. 1 fila 12 ■	1	37,10	VZ707N	Sup. barram. lig. ráp. p/golf 12 ■	1	3,01
VS118PP	golf sup. porta opaca 1 fila 18 ■	1	40,59	VZ708N	Sup. barram. lig. ráp. p/golf 18/22 ■	1	4,17
VS118TP	golf sup. porta transp. 1 fila 18 ■	1	44,05	VZ710	Sup. barram. lig. ráp. p/vega	1	4,89
VS122PP	golf sup. porta opaca 1 fila 22 ■	1	46,37	VZ711	Sup. barram. lig. ráp. p/vector/volta	1	4,50
VS122TP	golf sup. porta transp. 1 fila 22 ■	1	51,00	VZ719	Calha DIN 6 ■ p/GL28A	1	1,65
VS212PP	golf sup. porta opaca 2 filas 24 ■	1	48,69	VZ741	Placa passa-cabos traseira p/vega D	12	8,87
VS212TP	golf sup. porta transp. 2 filas 24 ■	1	51,59	VZ744	Adaptadores p/travessa de ligação	1	2,77
VS218PP	golf sup. porta opaca 2 filas 36 ■	1	84,63	VZ747	Calha acabamento p/vector 12 ■	1	14,25
VS218TP	golf sup. porta transp. 2 filas 36 ■	1	89,84	VZ748	Calha acabamento p/vector 18 ■	1	22,30
VS312PP	golf sup. porta opaca 3 filas 36 ■	1	84,05	VZ754	Mangas de união IP54 p/vector	1	6,83
VS312TP	golf sup. porta transp. 3 filas 36 ■	1	88,68	VZ758	Passa cabos IP54 p/vector	1	11,37
VS318PP	golf sup. porta opaca 3 filas 54 ■	1	106,65	VZ786N	Jogo 4 patas fix. mural p/golf	1	2,44
VS318TP	golf sup. porta transp. 3 filas 54 ■	1	113,61	VZ787N	Jogo 5 porta etiquetas transp. p/golf	1	8,44
VS412PP	golf sup. porta opaca 4 filas 48 ■	1	119,40	VZ788N	Jogo 10 etiquetas autocolantes p/golf	1	7,88
VS412TP	golf sup. porta transp. 4 filas 48 ■	1	127,52	VZ794N	Fechadura c/chave p/golf	1	16,52
VS418PP	golf sup. porta opaca 4 filas 72 ■	1	147,24	VZ842N	Jogo 10 máscaras 2,5 ■ p/golf	1	3,08
VS418TP	golf sup. porta transp. 4 filas 72 ■	1	157,67				
VU12EP	volta enc. porta opaca 1 fila 12 ■	1	63,50				
VU12ET	volta enc. porta transp. 1 fila 12 ■	1	72,20				
VU24EP	volta enc. porta opaca 2 filas 24 ■	1	82,10				
VU24ET	volta enc. porta transp. 2 filas 24 ■	1	93,30				
VU36EP	volta enc. porta opaca 3 filas 36 ■	1	100,70				
VU36ET	volta enc. porta transp. 3 filas 36 ■	1	114,50				
VU48EP	volta enc. porta opaca 4 filas 48 ■	1	119,40				
VU48ET	volta enc. porta transp. 4 filas 48 ■	1	135,70				
VU60EP	volta enc. porta opaca 5 filas 60 ■	1	138,00				
VU60ET	volta enc. porta transp. 5 filas 60 ■	1	156,80				
VZ011	Jogo 4 patas fix. mural p/vector	1	9,23				
VZ013V	Tampão p/bucin ventilado IP66 M20/25	1	0,43				
VZ016M	Bucin IP65, M16	20	1,43				
VZ020D	Bucin ventilado IP66, M20	1	16,44				
VZ020M	Bucin IP65, M20	20	1,49				
VZ021V	Tampão p/bucin ventilado IP66 M32	1	0,53				
VZ025D	Bucin ventilado IP66, M25	1	22,49				
VZ025M	Bucin IP65, M25	20	1,69				
VZ032D	Bucin ventilado IP66, M32	1	31,40				
VZ032M	Bucin IP65, M32	20	2,22				
VZ040	Placa de amarração p/vector VE106	1	14,85				
VZ040M	Bucin IP65, M40	10	6,15				
VZ041	Placa de amarração p/vector VE110	1	25,46				
VZ302N	Fechadura c/chave p/volta	1	11,35				
VZ310	Fechadura c/chave p/vega	1	11,35				
VZ311	Fechadura c/chave p/alfa/vector	1	20,56				
VZ313	Fechadura c/chave p/mini gamma	1	16,52				
VZ321N	Aro e porta prata p/volta VU12	1	43,64				
VZ322N	Aro e porta prata p/volta VU24	1	46,59				
VZ323N	Aro e porta prata p/volta VU36	1	50,27				
VZ324N	Aro e porta prata p/volta VU48	1	54,12				
VZ331N	Aro e porta antracite p/volta VU12	1	43,64				
VZ332N	Aro e porta antracite p/volta VU24	1	46,59				
VZ333N	Aro e porta antracite p/volta VU36	1	50,27				
VZ334N	Aro e porta antracite p/volta VU48	1	54,12				
VZ405N	Kit mont. div. amov. p/volta/vega D	1	14,78				
VZ407	Porta esquemas p/volta enc.	10	2,89				
VZ410N	Ângulo de associação p/volta enc.	1	1,41				
VZ413	Máscaras RAL 7035 6 ■ p/vector	10	1,06				



Esta tabela anula e substitui as anteriores e pode ser alterada sem aviso prévio. Os preços indicados são ao metro, à unidade ou à embalagem e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

As referências comerciais das Calhas técnicas foram alteradas. Para mais informações, consulte a tabela de correspondências, disponível no final deste capítulo.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

Ref.	Designação	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	P. Unitário Euros
A			BRAP651001ELN		
ATA122009010	Moldura ATA 12x20; compr. 2,10m	0,99	BRAP651301ELN	Base BRAP 65x130	35,18
ATA122039010	Ângulo exterior variável ATA12200	0,78	BRAP651701ELN	Base BRAP 65x170	46,25
ATA122049010	Ângulo interior variável ATA12200	0,78			56,65
ATA122059010	Ângulo plano ATA12200	1,10	C		
ATA122069010	Topo ATA12200	0,63	COL40110SET19010	SL set Coluna 400mm, branco paloma	36,00
ATA122079010	Junta da tampa ATA12200	0,45	COL40110SET1ALU	SL set Coluna 400mm, alumínio	50,00
ATA122089010	Tê ATA12200	1,50	D		
ATA123009010	Moldura ATA 12x30; compr. 2,10m	1,73	DAF2452000ELN	Coluna DA200 dupla móvel ap.45mm	254,99
ATA123019010	Moldura ATA 12x30; compr. 2,10m; 1 sep.	1,90	DAF2802000ELN	Coluna DA200 dupla móvel ap.univ.	295,36
ATA123039010	Ângulo exterior variável ATA12300/1	0,90	DAF452000ELN	Coluna DA200 simples móvel ap.45mm	205,37
ATA123049010	Ângulo interior variável ATA12300/1	0,90	DAF802000ELN	Coluna DA200 simples móvel ap.univ.	236,52
ATA123059010	Ângulo plano ATA12300/1	1,35	DAFF20007021	Base p/ coluna DA200 simples móvel	115,38
ATA123069010	Topo ATA12300/1	0,69	DAFF20007035	Base p/ coluna DA200 simples móvel	115,38
ATA123079010	Junta da tampa ATA12300/1	0,55	DAFF220007021	Base p/ coluna DA200 dupla móvel	124,61
ATA123089010	Tê ATA12300/1	1,67	DAFF220007035	Base p/ coluna DA200 dupla móvel	124,61
ATA163009010	Moldura ATA 16x30; compr. 2,10m	1,90	DAFF220009011	Base p/ coluna DA200 dupla móvel	124,61
ATA163019010	Moldura ATA 16x30; compr. 2,10m; 1 sep.	2,21	DAP245700ELN	Mini-coluna DA200 dupla ap.45mm	115,38
ATA163039010	Ângulo exterior variável ATA16300/1	1,10	DAP280650ELN	Mini-coluna DA200 dupla ap.univ.	121,15
ATA163049010	Ângulo interior variável ATA16300/1	1,10	DAP45700ELN	Mini-coluna DA200 simples ap.45mm	98,09
ATA163059010	Ângulo plano ATA16300/1	1,61	DAP80650ELN	Mini-coluna DA200 simples ap.univ.	103,84
ATA163069010	Topo ATA16300/1	0,82	DAS2452700ELN	Col. DA200 dupla ap.45mm - 2,7 a 3,0m	306,90
ATA163079010	Junta da tampa ATA16300/1	0,69	DAS2453000ELN	Col. DA200 dupla ap.45mm - 3,0 a 3,3m	327,66
ATA163089010	Tê ATA16300/1	1,93	DAS2453300ELN	Col. DA200 dupla ap.45mm - 3,3 a 3,6m	343,82
ATA205009010	Moldura ATA 20x50; compr. 2,00m	3,74	DAS2802500ELN	Col. DA200 dupla ap.univ. - 2,5 a 2,8m	331,13
ATA205019010	Moldura ATA 20x50; compr. 2,00m; 1 sep.	4,31	DAS2802800ELN	Col. DA200 dupla ap.univ. - 2,8 a 3,1m	355,36
ATA205029010	Moldura ATA 20x50; compr. 2,00m; 2 sep.	5,01	DAS2803100ELN	Col. DA200 dupla ap.univ. - 3,1 a 3,4m	381,90
ATA205039010	Ângulo ext. variável ATA20500/1/2	2,50	DAS2803400ELN	Col. DA200 dupla ap.univ. - 3,4 a 3,7m	389,97
ATA205049010	Ângulo int. variável ATA20500/1/2	2,50	DAS452700ELN	Col. DA200 simples ap.45mm - 2,7 a 3,0m	242,29
ATA205059010	Ângulo plano ATA20500/1/2	2,60	DAS453000ELN	Col. DA200 simples ap.45mm - 3,0 a 3,3m	261,91
ATA205069010	Topo ATA20500/1/2	1,37	DAS453300ELN	Col. DA200 simples ap.45mm - 3,3 a 3,6m	275,76
ATA205079010	Junta da tampa ATA20500/1/2	0,91	DAS802500ELN	Col. DA200 simples ap.univ. - 2,5 a 2,8m	265,37
ATA205089010	Tê ATA20500/1/2	3,33	DAS802800ELN	Col. DA200 simples ap.univ. - 2,8 a 3,1m	283,82
ATA707599010	Caixa de derivação ATA 75x75x32	2,72	DAS803100ELN	Col. DA200 simples ap.univ. - 3,1 a 3,4m	304,59
ATA711599010	Caixa de derivação ATA 115x115x52	4,67	DAS803400ELN	Col. DA200 simples ap.univ. - 3,4 a 3,7m	312,68
ATA806099010	Cx. aparelhagem univ. + adapt. ATA	6,59	E		
ATA806199010	Caixa aparelhagem universal ATA/LF	4,74	EK4004009010	Moldura em ângulo 40x40; compr. 2,50m	14,91
B			F		
BA7A25025	Calha cablagem BA7A 25x25mm	2,50	FB6011027030	Tampa de fundo RK 110/150	4,84
BA7A25040	Calha cablagem BA7A 25x40mm	2,85	FB6011027035	Tampa de fundo RK 110/150	4,84
BA7A25080	Calha cablagem BA7A 25x80mm	3,80	FB6015027030	Tampa de fundo RK 150/190	7,29
BA7A40025	Calha cablagem BA7A 40x25mm	2,70	FB6015027035	Tampa de fundo RK 150/190	7,29
BA7A40030	Calha cablagem BA7A 40x30mm	2,80	FB6019027030	Tampa de fundo RK 190/230	8,67
BA7A40040	Calha cablagem BA7A 40x40mm	2,95	FB6019027035	Tampa de fundo RK 190/230	8,67
BA7A40060	Calha cablagem BA7A 40x60mm	4,21	FB6023027030	Tampa de fundo RK 230	11,14
BA7A40080	Calha cablagem BA7A 40x80mm	5,94	FB6023027035	Tampa de fundo RK 230	11,14
BA7A40100	Calha cablagem BA7A 40x100mm	7,45	FB80130070301	Calha FB 82x130; 4 agrafos/m	19,37
BA7A60025	Calha cablagem BA7A 60x25mm	3,31	FB80130090101	Calha FB 82x130; 4 agrafos/m	19,37
BA7A60030	Calha cablagem BA7A 60x30mm	3,50	FB9923007030	Calha FB 100x230; 4 agrafos/m	42,66
BA7A60040	Calha cablagem BA7A 60x40mm	3,65	FB9923009010	Calha FB 100x230; 4 agrafos/m	42,66
BA7A60060	Calha cablagem BA7A 60x60mm	5,04	G		
BA7A60080	Calha cablagem BA7A 60x80mm	6,06	G1720	União LF 60150/190/230	1,82
BA7A60100	Calha cablagem BA7A 60x100mm	7,44	G2850	Cx. montagem aparelhagem DA200-80	2,99
BA7A60120	Calha cablagem BA7A 60x120mm	9,19	G2870	Sup. montagem aparelhagem DA200-80	2,41
BA7A80025	Calha cablagem BA7A 80x25mm	4,23	G7043LAN	Bloco encastr., 3xSchuko	123,60
BA7A80030	Calha cablagem BA7A 80x30mm	4,70	G7044LAN	Bloco encastr., 2xSchuko+2xRJ45 Cat.6	180,25
BA7A80040	Calha cablagem BA7A 80x40mm	5,15	G7045LAN	Bloco encastr., 3xSchuko+2xRJ45 Cat.6	190,55
BA7A80060	Calha cablagem BA7A 80x60mm	6,04	G7059	Broca craniana, D102	66,95
BA7A80080	Calha cablagem BA7A 80x80mm	7,22	G7067ELN	Bloco secretária, 3xSchuko	56,65
BA7A80100	Calha cablagem BA7A 80x100mm	8,25	G7068ELN	Bloco secretária, 5xSchuko	118,45
BA7A80120	Calha cablagem BA7A 80x120mm	9,87			
BA7A100030	Calha cablagem BA7A 100x30mm	6,80			
BA7A100040	Calha cablagem BA7A 100x40mm	7,40			
BA7A100060	Calha cablagem BA7A 100x60mm	8,62			
BA7A100080	Calha cablagem BA7A 100x80mm	9,80			
BA7A100100	Calha cablagem BA7A 100x100mm	11,14			
BA7CLIP	Agrafo BA7A	0,88			
BRAP0802ELN	Tampa BRAP	12,46			

Ref.	Designação	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	P. Unitário Euros
G7069ELN	Bloco secretária, 5xSchuko+2xRJ45 Cat.6	154,50	L4341ALU	Ângulo interior variável GBA 50161	18,44
GBA452ALU	Tampa GBA alumínio	8,06	L43429010	Ângulo exterior variável GBD 50161	13,24
GBA500501ALU	Base GBA 50x50 alumínio	26,01	L4342ALU	Ângulo exterior variável GBA 50161	19,57
GBA500851ALU	Base GBA 50x85 alumínio	34,71	L43439010	Topo GBD 50161	3,05
GBA501311ALU	Base GBA 50x131 alumínio	43,47	L4343ALU	Topo GBA 50161	7,62
GBA501611ALU	Base GBA 50x161 alumínio	58,56	L43459010	Extensão ângulo interior GBD 50161	8,19
			L43479010	Tê GBD 50161	15,84
GBD5005009010	Calha GBD 50x50	6,49	L43489010	Ângulo plano GBD 50161	14,95
GBD5008509010	Calha GBD 50x85	8,65	L4348ALU	Ângulo plano GBA 50161	21,73
GBD5013109010	Calha GBD 50x131	14,48	L43549010	Ângulo 3D GBD 50131	10,42
GBD5016109010	Calha GBD 50x161	21,94	L43569010	Ângulo 3D GBD 50161	14,87
			L43579010	Tê GBD 50131	12,75
GT4519010	Sup. simples apar. 45mm BRAP, branco	2,60	L4369	Separador GBD/GBA	2,37
GT4519011	Sup. simples apar. 45mm BRAP, preto	2,60	L4389	Junta da tampa e clip fecho, br. paloma	1,90
GT451ALU	Sup. simples apar. 45mm BRAP, alumínio	4,00	L43899011	Junta da tampa e clip fecho, prt.grafite	1,90
GT4529010	Sup. duplo apar. 45mm BRAP, branco	5,00	L4389ALU	Junta da tampa e clip fecho, alumínio	3,75
GT4529011	Sup. duplo apar. 45mm BRAP, preto	5,00	L43919010	Ângulo interior variável GBD 50131	10,44
GT452ALU	Sup. duplo apar. 45mm BRAP, alumínio	8,50	L4391ALU	Ângulo interior variável GBA 50131	16,27
GT4539010	Sup. triplo apar. 45mm BRAP, branco	8,30	L43929010	Ângulo exterior variável GBD 50131	11,18
GT4539011	Sup. triplo apar. 45mm BRAP, preto	8,30	L4392ALU	Ângulo exterior variável GBA 50131	17,36
GT453ALU	Sup. triplo apar. 45mm BRAP, alumínio	11,90	L43939010	Topo GBD 50131	2,64
			L4393ALU	Topo GBA 50131	6,54
			L43949010	Extensão ângulo interior GBD 50131	5,95
H			L43989010	Ângulo plano GBD 50131	12,34
HA725025	Calha cablagem HA7 25x25mm	7,34	L4398ALU	Ângulo plano GBA 50131	19,57
HA725040	Calha cablagem HA7 25x40mm	8,24	L44339010	Topo GBD 50050	1,55
HA725080	Calha cablagem HA7 25x80mm	10,70	L4433ALU	Topo GBA 50050	4,33
HA740025	Calha cablagem HA7 40x25mm	8,24	L44639010	União GBD 50131	2,69
HA740030	Calha cablagem HA7 40x30mm	8,70	L44659010	União GBD 50161	2,98
HA740040	Calha cablagem HA7 40x40mm	9,37	L44669010	União GBD 50085	1,44
HA740060	Calha cablagem HA7 40x60mm	11,72	L4467VERZ	União GBA 50085/131/161	4,38
HA740080	Calha cablagem HA7 40x80mm	14,40	L44719010	Ângulo interior variável GBD 50085	3,19
HA740100	Calha cablagem HA7 40x100mm	17,43	L4471ALU	Ângulo interior variável GBA 50085	12,15
HA760025	Calha cablagem HA7 60x25mm	10,92	L44729010	Ângulo exterior variável GBD 50085	4,12
HA760030	Calha cablagem HA7 60x30mm	11,40	L4472ALU	Ângulo exterior variável GBA 50085	13,03
HA760040	Calha cablagem HA7 60x40mm	12,09	L44739010	Topo GBD 50085	1,85
HA760060	Calha cablagem HA7 60x60mm	13,85	L4473ALU	Topo GBA 50085	4,64
HA760080	Calha cablagem HA7 60x80mm	17,02	L44779010	Tê GBD 50085	8,14
HA760100	Calha cablagem HA7 60x100mm	20,60	L44789010	Ângulo plano GBD 50085	7,21
HA760120	Calha cablagem HA7 60x120mm	24,16	L4478ALU	Ângulo plano GBA 50085	15,19
HA780025	Calha cablagem HA7 80x25mm	13,48	L4760	Sup. aparelhagem protecção	7,14
HA780030	Calha cablagem HA7 80x30mm	13,70	L4770	Quadro 45mm p/ montagem vertical	2,19
HA780040	Calha cablagem HA7 80x40mm	13,91	L5067	Rebite (d=6mm; prof.3-8mm)	0,09
HA780060	Calha cablagem HA7 80x60mm	15,71	L5085	Rebite (d=4mm; prof.2-5mm)	0,06
HA780080	Calha cablagem HA7 80x80mm	18,57	L50907035	Caixa de junção	17,28
HA780100	Calha cablagem HA7 80x100mm	20,85	L5123	Rebite (d=4mm; prof.4-7mm)	0,07
HA780120	Calha cablagem HA7 80x120mm	24,86	L5262GRAU	Punção p/ L 5085	56,26
HA7100030	Calha cablagem HA7 100x30mm	12,70	L5263ROT	Punção p/ L 5123	56,26
HA7100040	Calha cablagem HA7 100x40mm	14,80	L5264SCHW	Punção p/ L 5067	56,26
HA7100060	Calha cablagem HA7 100x60mm	18,85	L5412	Golpilhas de junção GBA/BRAP	0,22
HA7100080	Calha cablagem HA7 100x80mm	23,21	L5561	Alicate de corte	97,37
HA7100100	Calha cablagem HA7 100x100mm	27,11	L5562	Alicate de entalhe p/ saída de fios	97,37
			L5802	Emb. 25 pares lig. de terra GBA/BRAP	50,85
			L5806	Emb. 5 pares lig. de terra SLA	10,39
L			L6490	Pinça de corte	109,02
L2212	VK-flex 10 (adesiva); L=250mm	2,15	L6501ELN	Ângulo interior BRAP 65100	45,92
L2222	VK-flex 20 (adesiva); L=500mm	4,83	L6502ELN	Ângulo exterior BRAP 65100	45,92
L2232	VK-flex 30 (adesiva); L=500mm	5,34	L6532ELN	Topo BRAP 65100	6,93
L22357030	Topo dir./esq. RK 150 (par)	11,14	L6533ELN	Topo BRAP 65130	7,51
L22357035	Topo dir./esq. RK 150 (par)	11,14	L6534ELN	Topo BRAP 65170	8,08
L22367030	Topo dir./esq. RK 110 (par)	9,26	L6551ELN	Ângulo interior BRAP 65130	52,85
L22367035	Topo dir./esq. RK 110 (par)	9,26	L6552ELN	Ângulo exterior BRAP 65130	52,85
L22397030	Topo dir./esq. RK 190 (par)	13,00	L6571ELN	Ângulo interior BRAP 65170	64,27
L22397035	Topo dir./esq. RK 190 (par)	13,00	L6572ELN	Ângulo exterior BRAP 65170	64,27
L2242	VK-flex 40 (adesiva); L=500mm	8,92	L87617030	Ângulo interior FB 80130	18,49
L23207030	Topo dir./esq. RK 230 (par)	14,87	L87619010	Ângulo interior FB 80130	18,49
L23207035	Topo dir./esq. RK 230 (par)	14,87	L87627030	Ângulo exterior FB 80130	18,97
L27719010	Ângulo interior/plano EK	5,94	L87629010	Ângulo exterior FB 80130	18,97
L27729010	Ângulo exterior EK	5,94	L87657030	Ângulo plano FB 80130	21,74
L27739010	Topo EK	2,90	L87659010	Ângulo plano FB 80130	21,74
L27749010	Junta da tampa EK	0,61	L96817030	Ângulo interior FB 99230	32,45
L27799010	Ângulo interior 3D EK	8,18	L96819010	Ângulo interior FB 99230	32,45
L27809010	Derivação p/ ATA 12200/300 - EK	5,06	L96827030	Ângulo exterior FB 99230	32,45
L4181GNGE	Fio de terra com terminais L=150 mm	1,94	L96829010	Ângulo exterior FB 99230	32,45
L4182GNGE	Fio de terra com terminais L=300 mm	2,29	L96857030	Ângulo plano FB 99230	40,75
L4183GNGE	Fio de terra com terminais L=600 mm	2,68	L96859010	Ângulo plano FB 99230	40,75
L4187CHRO	Ligador para fio de terra	0,75			
L43419010	Ângulo interior variável GBD 50161	12,32	LED04BLAU	SL Fita LED azul, 4 metros	95,60

Esta tabela anula e substitui as anteriores e pode ser alterada sem aviso prévio. Os preços indicados são ao metro, à unidade ou à embalagem e não incluem I.V.A. Referências por ordem alfabética.

As referências comerciais das Calhas técnicas foram alteradas. Para mais informações, consulte a tabela de correspondências, disponível no final deste capítulo.

Legenda
Ref. a azul = novo produto

Ref.	Designação	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	P. Unitário Euros
LED04WEISS	SL Fita LED branco, 4 metros	95,60	LFF400949010	Ângulo interior variável LFF 40090	2,98
LED20BLAU	SL Fita LED azul, 20 metros	468,20	LFF400957030	Ângulo plano LF 40090	4,82
LED20WEISS	SL Fita LED branco, 20 metros	468,20	LFF400959010	Ângulo plano LFF 40090	4,82
LEDTR45	SL Transformador 45W para LED (28m)	56,20	LFF4011009010	Calha LFF 40x110; 2 agrafos/m	6,34
LEDTR9	SL Transformador 9W para LED (4m)	46,90	LFF401100ALU	Calha LFF 40x110; 2 agrafos/m	22,96
			LFF401137030	Ângulo exterior variável LF 40110	3,63
LF1001009010	Calha LF 10x12; sem agrafos	0,68	LFF401139010	Ângulo exterior variável LFF 40110	3,63
LF1501509010	Calha LF 15x15; sem agrafos	0,96	LFF40113ALU	Ângulo exterior variável LFF 40110	10,09
LF2002007030	Calha LF 20x20; sem agrafos	1,49	LFF401147030	Ângulo interior variável LF 40110	3,63
LF2002009010	Calha LF 20x20; sem agrafos	1,49	LFF401149010	Ângulo interior variável LFF 40110	3,63
LF2003507030	Calha LF 20x33; sem agrafos	1,96	LFF40114ALU	Ângulo interior variável LFF 40110	9,68
LF2003509010	Calha LF 20x33; sem agrafos	1,96	LFF401157030	Ângulo plano LF 40110	5,86
LF3003007030	Calha LF 30x30; sem agrafos	2,37	LFF401159010	Ângulo plano LFF 40110	5,86
LF3003009010	Calha LF 30x30; sem agrafos	2,37	LFF40115ALU	Ângulo plano LFF 40110	14,77
LF3006007030	Calha LF 30x57; 2 agrafos/m	3,87	LFF600637030	Ângulo exterior variável LF 60060	4,46
LF3006009010	Calha LF 30x57; 2 agrafos/m	3,87	LFF600639010	Ângulo exterior variável LF 60060	4,46
LF4004007030	Calha LF 40x40; sem agrafos	2,98	LFF600647030	Ângulo interior variável LF 60060	4,46
LF4004009010	Calha LF 40x40; sem agrafos	2,98	LFF600649010	Ângulo interior variável LF 60060	4,46
LF4006007030	Calha LF 40x57; 2 agrafos/m	3,94	LFF600657030	Ângulo plano LF 60060	6,40
LF4006009010	Calha LF 40x57; 2 agrafos/m	3,94	LFF600659010	Ângulo plano LF 60060	6,40
LF4009007030	Calha LF 40x90; 2 agrafos/m	5,51	LFF600667030	Topo LF 30/40/60060	2,06
LF4011007030	Calha LF 40x110; 2 agrafos/m	6,09	LFF600669010	Topo LF 30/40/60060	2,06
LF6006007030	Calha LF 61x57; 2 agrafos/m	5,06	LFF600679010	Junta de tampa LF/LFF largura 60	0,87
LF6006009010	Calha LF 61x57; 2 agrafos/m	5,06	LFF6009009010	Calha LFF 60x90; 2 agrafos/m	7,15
LF6009007030	Calha LF 61x90; 2 agrafos/m	5,59	LFF600937030	Ângulo exterior variável LF 60090	4,52
LF6011007030	Calha LF 61x110; 2 agrafos/m	6,78	LFF600939010	Ângulo exterior variável LFF 60090	4,52
LF6015007030	Calha LF 60x150; 2 agrafos/m	13,54	LFF600947030	Ângulo interior variável LF 60090	4,52
LF6015009010	Calha LF 60x150; 2 agrafos/m	13,54	LFF600949010	Ângulo interior variável LFF 60090	4,52
LF6019007030	Calha LF 60x190; 2 agrafos/m	18,87	LFF600957030	Ângulo plano LF 60090	7,33
LF6019009010	Calha LF 60x190; 2 agrafos/m	18,87	LFF600959010	Ângulo plano LFF 60090	7,33
LF6023007030	Calha LF 60x230; 2 agrafos/m	22,42	LFF600967030	Topo LF 40/60090	0,95
LF6023009010	Calha LF 60x230; 2 agrafos/m	22,42	LFF600969010	Topo LFF 40/60090	0,95
			LFF600979010	Junta de tampa LF/LFF largura 90	0,92
LFC1001539010	Emb. 10 ângulos exteriores LFC 10015	4,85	LFF6011009010	Calha LFF 60x110; 2 agrafos/m	9,09
LFC100153MC	Emb. 10 ângulos exteriores LFC 10015	7,15	LFF601137030	Ângulo exterior variável LF 60110	5,47
LFC100153MR	Emb. 10 ângulos exteriores LFC 10015	7,15	LFF601139010	Ângulo exterior variável LFF 60110	5,47
LFC1001549010	Emb. 10 ângulos interiores LFC 10015	4,85	LFF601147030	Ângulo interior variável LF 60110	5,47
LFC100154MC	Emb. 10 ângulos interiores LFC 10015	7,15	LFF601149010	Ângulo interior variável LFF 60110	5,47
LFC100154MR	Emb. 10 ângulos interiores LFC 10015	7,15	LFF601157030	Ângulo plano LF 60110	8,80
LFC1001559010	Emb. 10 ângulos planos LFC 10015	4,85	LFF601159010	Ângulo plano LFF 60110	8,80
LFC100155MC	Emb. 10 ângulos planos LFC 10015	7,15	LFF601167030	Topo LF 40/60110	1,00
LFC100155MR	Emb. 10 ângulos planos LFC 10015	7,15	LFF601169010	Topo LFF 40/60110	1,00
LFC1001569010	Emb. 10 topos LFC 10015	4,85	LFF60116ALU	Topo LFF 40/60110	6,81
LFC100156MC	Emb. 10 topos LFC 10015	7,15	LFF601179010	Junta de tampa LF/LFF largura 110	1,02
LFC100156MR	Emb. 10 topos LFC 10015	7,15	LFF60117ALU	Junta de tampa LF/LFF largura 110	2,30
LFC1001579010	Emb. 10 juntas LFC 10015	4,85	LFF60J9010	Junta de base LF/LFF alturas 30/40/60	1,38
LFC100157MC	Emb. 10 juntas LFC 10015	7,15	LFF60JALU	Junta de base LF/LFF alturas 30/40/60	3,47
LFC100157MR	Emb. 10 juntas LFC 10015	7,15	LFF71H0999010	Emb. 10 extensões para LFF 72H090 BP	6,34
LFC1001589010	Emb. 10 tês LFC 10015	4,85	LFF71H1199010	Emb. 10 extensões para LFF 72H110 BP	6,68
LFC100158MC	Emb. 10 tês LFC 10015	7,15	LFF71H119ALU	Emb. 10 extensões para LFF 72H110 ALU	18,12
LFC100158MR	Emb. 10 tês LFC 10015	7,15	LFF71U0909010	Sup. simples aparelh. univ. LFF 40/60090	2,13
LFC100159010A	Calha LFC 10x15; adesiva	1,71	LFF71U1109010	Sup. simples aparelh. univ. LFF 40/60110	2,24
LFC10015MCA	Calha LFC 10x15; adesiva	3,47	LFF71U110ALU	Sup. simples aparelh. univ. LFF 40/60110	7,45
LFC10015MRA	Calha LFC 10x15; adesiva	3,47	LFF71Z1109010	Sup. simples aparelh. CEE17 LFF 60110	19,39
			LFF72H0909010	Sup. duplo aparelh. 45mm LFF 40/60090	1,71
LFF300637030	Ângulo exterior variável LF 30060	3,06	LFF72H1109010	Sup. duplo aparelh. 45mm LFF 40/60110	1,84
LFF300639010	Ângulo exterior variável LF 30060	3,06	LFF72H110ALU	Sup. duplo aparelh. 45mm LFF 40/60110	6,06
LFF300647030	Ângulo interior variável LF 30060	3,06	LFF79H	Cx. simples isolam. aparelh. 45mm	1,84
LFF300649010	Ângulo interior variável LF 30060	3,06	LFF79U	Cx. simples isolam. aparelh. univ.	2,83
LFF300657030	Ângulo plano LF 30060	3,34			
LFF300659010	Ângulo plano LF 30060	3,34	LFR1501509010T2	Calha LFR 15x15 rolo de 20m	2,77
LFF400637030	Ângulo exterior variável LF 40060	3,29	LFR2002009010T2	Calha LFR 20x20 rolo de 20m	3,70
LFF400639010	Ângulo exterior variável LF 40060	3,29	LFR2003509010T2	Calha LFR 20x35 rolo de 20m	4,83
LFF400647030	Ângulo interior variável LF 40060	3,29	LFR701209010T2	Calha LFR 7x12 rolo de 20m	1,84
LFF400649010	Ângulo interior variável LF 40060	3,29			
LFF400657030	Ângulo plano LF 40060	3,73			
LFF400659010	Ângulo plano LF 40060	3,73	M		
LFF4009009010	Calha LFF 40x90; 2 agrafos/m	5,47	M1043	Separador simples BRAP	4,31
LFF400937030	Ângulo exterior variável LF 40090	2,98	M1346	Separador p/ FB altura 80	2,53
LFF400939010	Ângulo exterior variável LFF 40090	2,98	M1629	Separador p/ FB altura 100	10,04
LFF400947030	Ângulo interior variável LF 40090	2,98	M2024	Separador LFF 40090/110	1,94

Ref.	Designação	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	P. Unitário Euros
M2026	Separador LF/LFF altura 60	2,84	M59669010	Tê e cruz LF 30030	2,16
M5281	Emb. 50 agrafos FB 80130	26,14	M61139010	Topo LF 15015	0,52
M5284	Emb. 50 agrafos FB 99230	45,17	M61237030	Topo LF 20020	1,02
M53037030	Topo FB 80130	5,06	M612390101	Topo LF 20020	1,02
M53039010	Topo FB 80130	5,06	M61417030	Ângulo interior LF 20035	1,57
M53967030	Tê e cruz LF 30060	3,69	M61419010	Ângulo interior LF 20035	1,57
M53969010	Tê e cruz LF 30060	3,69	M61427030	Ângulo exterior LF 20035	1,57
M54067030	Tê e cruz LF 40060	4,47	M61429010	Ângulo exterior LF 20035	1,57
M54069010	Tê e cruz LF 40060	4,47	M61437030	Topo LF 20035	1,19
M54167030	Tê e cruz LF 40110	6,30	M61439010	Topo LF 20035	1,19
M54169010	Tê e cruz LFF 40110	6,30	M61457030	Ângulo plano LF 20035	1,64
M54467030	Tê e cruz LF 60060	6,40	M61459010	Ângulo plano LF 20035	1,64
M54469010	Tê e cruz LF 60060	6,40	M61467030	Tê e cruz LF 20035	1,85
M54567030	Tê e cruz LF 40090	5,28	M61469010	Tê e cruz LF 20035	1,85
M54569010	Tê e cruz LFF 40090	5,28	M7204	União LF 40	0,81
M54667030	Tê e cruz LF 60090	7,15	M7214	União LF 30	0,67
M54669010	Tê e cruz LFF 60090	7,15	M7224	União LF 60	0,96
M55067030	Tê e cruz LF 60110	7,74	M7250	Agrafa LF 60150	0,81
M55069010	Tê e cruz LFF 60110	7,74	M7251	Agrafa LF 60190	1,30
M55217030	Ângulo interior LF 60150	6,71	M7252	Agrafa LF 60230	1,56
M55219010	Ângulo interior LF 60150	6,71			
M55227030	Ângulo exterior LF 60150	6,71			
M55229010	Ângulo exterior LF 60150	6,71			
M55237030	Topo LF 60150	2,97	R		
M55239010	Topo LF 60150	2,97	RK1107030	Perfil de acabamento RK 110x80	13,82
M55257030	Ângulo plano LF 60150	9,52	RK1107035	Perfil de acabamento RK 110x80	13,82
M55259010	Ângulo plano LF 60150	9,52	RK1507030	Perfil de acabamento RK 150x110	20,67
M55267030	Tê e cruz LF 60150	9,52	RK1507035	Perfil de acabamento RK 150x110	20,67
M55269010	Tê e cruz LF 60150	9,52	RK1907030	Perfil de acabamento RK 190x150	23,47
M55317030	Ângulo interior LF 60190	8,20	RK1907035	Perfil de acabamento RK 190x150	23,47
M55319010	Ângulo interior LF 60190	8,20	RK2307030	Perfil de acabamento RK 230x190	28,96
M55327030	Ângulo exterior LF 60190	8,20	RK2307035	Perfil de acabamento RK 230x190	28,96
M55329010	Ângulo exterior LF 60190	8,20			
M55337030	Topo LF 60190	3,87	S		
M55339010	Topo LF 60190	3,87	SL1104007030	Passagem de chão c/ 1 compartimento	5,94
M55357030	Ângulo plano LF 60190	11,02	SL1807507030	Pass. de chão c/ 4 compartimentos	6,82
M55359010	Ângulo plano LF 60190	11,02	SL1807507035	Pass. de chão c/ 4 compartimentos	6,82
M55367030	Tê e cruz LF 60190	11,02			
M55369010	Tê e cruz LF 60190	11,02	SL200551	Base rodapé SL 20x55, 1 separador	2,80
M55417030	Ângulo interior LF 60230	9,68	SL2005529010	Tampa rodapé SL 20x55, branco paloma	3,00
M55419010	Ângulo interior LF 60230	9,68	SL2005529011	Tampa rodapé SL 20x55, preto grafite	3,00
M55427030	Ângulo exterior LF 60230	9,68	SL200552D1	Tampa rodapé SL 20x55, alumínio	4,50
M55429010	Ângulo exterior LF 60230	9,68	SL200552D2	Tampa rodapé SL 20x55, faixa	4,50
M55437030	Topo LF 60230	4,46	SL200552D3	Tampa rodapé SL 20x55, plátano	4,50
M55439010	Topo LF 60230	4,46	SL200552D4	Tampa rodapé SL 20x55, cerejeira	4,50
M55457030	Ângulo plano LF 60230	11,92	SL200552D5	Tampa rodapé SL 20x55, carvalho	4,50
M55459010	Ângulo plano LF 60230	11,92	SL200552D6	Tampa rodapé SL 20x55, sucupira	4,50
M55467030	Tê e cruz LF 60230	11,92	SL2005539010	Âng.exterior var. SL20055, branco paloma	3,20
M55469010	Tê e cruz LF 60230	11,92	SL2005539011	Âng.exterior var. SL20055, preto grafite	3,20
M5690	Calha cablagem VK-flex 10; L=250mm	1,69	SL200553D1	Âng.exterior var. SL20055, alumínio	4,45
M5691	Calha cablagem VK-flex 20; L=500mm	4,01	SL200553D2	Âng.exterior var. SL20055, faixa	4,45
M5692	Calha cablagem VK-flex 30; L=500mm	4,50	SL200553D3	Âng.exterior var. SL20055, plátano	4,45
M5693	Calha cablagem VK-flex 40; L=500mm	7,44	SL200553D4	Âng.exterior var. SL20055, cerejeira	4,45
M58017030	Ângulo interior LF 40040	2,06	SL200553D5	Âng.exterior var. SL20055, carvalho	4,45
M58019010	Ângulo interior LF 40040	2,06	SL200553D6	Âng.exterior var. SL20055, sucupira	4,45
M58027030	Ângulo exterior LF 40040	2,06	SL2005549010	Âng.interior var. SL20055, branco paloma	2,90
M58029010	Ângulo exterior LF 40040	2,06	SL2005549011	Âng.interior var. SL20055, preto grafite	2,90
M58037030	Topo LF 40040	1,28	SL200554D1	Âng.interior var. SL20055, alumínio	4,00
M58039010	Topo LF 40040	1,28	SL200554D2	Âng.interior var. SL20055, faixa	4,00
M58057030	Ângulo plano LF 40040	2,43	SL200554D3	Âng.interior var. SL20055, plátano	4,00
M58059010	Ângulo plano LF 40040	2,43	SL200554D4	Âng.interior var. SL20055, cerejeira	4,00
M58067030	Tê e cruz LF 40040	2,69	SL200554D5	Âng.interior var. SL20055, carvalho	4,00
M58069010	Tê e cruz LF 40040	2,69	SL200554D6	Âng.interior var. SL20055, sucupira	4,00
M5830	Suporte RK 230	8,99	SL2005569010	Topo esq./dir. SL20055, branco paloma	1,50
M58337030	Topo FB 99230	11,70	SL2005569011	Topo esq./dir. SL20055, preto grafite	1,50
M58339010	Topo FB 99230	11,70	SL200556D1	Topo esq./dir. SL20055, alumínio	2,60
M5848	Suporte RK 110	5,94	SL200556D2	Topo esq./dir. SL20055, faixa	2,60
M5849	Suporte RK 150	6,68	SL200556D3	Topo esq./dir. SL20055, plátano	2,60
M5850	Suporte RK 190	8,18	SL200556D4	Topo esq./dir. SL20055, cerejeira	2,60
M59617030	Ângulo interior LF 30030	2,04	SL200556D5	Topo esq./dir. SL20055, carvalho	2,60
M59619010	Ângulo interior LF 30030	2,04	SL200556D6	Topo esq./dir. SL20055, sucupira	2,60
M59627030	Ângulo exterior LF 30030	2,04	SL2005579010	Junta da tampa SL20055, branco paloma	0,85
M59629010	Ângulo exterior LF 30030	2,04	SL2005579011	Junta da tampa SL20055, preto grafite	0,85
M59637030	Topo LF 30030	1,28	SL200557D1	Junta da tampa SL20055, alumínio	1,70
M59639010	Topo LF 30030	1,28	SL200557D2	Junta da tampa SL20055, faixa	1,70
M59657030	Ângulo plano LF 30030	2,09	SL200557D3	Junta da tampa SL20055, plátano	1,70
M59659010	Ângulo plano LF 30030	2,09	SL200557D4	Junta da tampa SL20055, cerejeira	1,70
M59667030	Tê e cruz LF 30030	2,16	SL200557D5	Junta da tampa SL20055, carvalho	1,70

Esta tabela anula e substitui as anteriores e pode ser alterada sem aviso prévio. Os preços indicados são ao metro, à unidade ou à embalagem e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

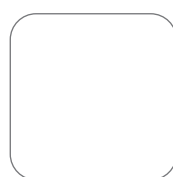
As referências comerciais das Calhas técnicas foram alteradas. Para mais informações, consulte a tabela de correspondências, disponível no final deste capítulo.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

Ref.	Designação	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	P. Unitário Euros
SL200557D6	Junta da tampa SL20055, sucupira	1,70	SL200804D3	Âng.interior var. SL20080, plátano	4,60
SL20055819010	Deriv. p/ EK - SL20055, branco paloma	8,15	SL200804D4	Âng.interior var. SL20080, cerejeira	4,60
SL20055819011	Deriv. p/ EK - SL20055, preto grafite	8,15	SL200804D5	Âng.interior var. SL20080, carvalho	4,60
SL2005581D1	Deriv. p/ EK - SL20055, alumínio	11,50	SL200804D6	Âng.interior var. SL20080, sucupira	4,60
SL2005589010	Tê SL20055, branco paloma	17,70	SL2008069010	Topo esq./dir. SL20080, branco paloma	1,75
SL2005589011	Tê SL20055, preto grafite	17,70	SL2008069011	Topo esq./dir. SL20080, preto grafite	1,75
SL200558D1	Tê SL20055, alumínio	23,00	SL200806D1	Topo esq./dir. SL20080, alumínio	3,00
SL200559009010	Sup. 2xSchuko SL20055, branco paloma	25,00	SL200806D2	Topo esq./dir. SL20080, faixa	3,00
SL200559009011	Sup. 2xSchuko SL20055, preto grafite	25,00	SL200806D3	Topo esq./dir. SL20080, plátano	3,00
SL20055900D1	Sup. 2xSchuko SL20055, alumínio	30,00	SL200806D4	Topo esq./dir. SL20080, cerejeira	3,00
SL200559039010	Sup. Systo n/equip. SL20055, br. paloma	10,00	SL200806D5	Topo esq./dir. SL20080, carvalho	3,00
SL200559039011	Sup. Systo n/equip. SL20055, pr. grafite	10,00	SL200806D6	Topo esq./dir. SL20080, sucupira	3,00
SL20055903D1	Sup. Systo n/equip. SL20055, alumínio	15,50	SL2008079010	Junta da tampa SL20080, branco paloma	1,00
SL200559079010	Sup. 2xRJ45 Cat.6 SL20055, br. paloma	30,50	SL2008079011	Junta da tampa SL20080, preto grafite	1,00
SL200559079011	Sup. 2xRJ45 Cat.6 SL20055, prt. grafite	30,50	SL200807D1	Junta da tampa SL20080, alumínio	1,95
SL20055907D1	Sup. 2xRJ45 Cat.6 SL20055, alumínio	37,00	SL200807D2	Junta da tampa SL20080, faixa	1,95
SL200559089010	Suporte TV/FM SL20055, branco paloma	46,00	SL200807D3	Junta da tampa SL20080, plátano	1,95
SL200559089011	Suporte TV/FM SL20055, preto grafite	46,00	SL200807D4	Junta da tampa SL20080, cerejeira	1,95
SL20055908D1	Suporte TV/FM SL20055, alumínio	55,80	SL200807D5	Junta da tampa SL20080, carvalho	1,95
SL200559119010	Sup. univ. n/equip. SL20055, br. paloma	9,50	SL200807D6	Junta da tampa SL20080, sucupira	1,95
SL200559119011	Sup. univ. n/equip. SL20055, pr. grafite	9,50	SL20080819010	Deriv. p/ EK - SL20080, branco paloma	9,25
SL20055911D1	Sup. univ. n/equip. SL20055, alumínio	12,00	SL20080819011	Deriv. p/ EK - SL20080, preto grafite	9,25
SL200559209010	Schuko+2xRJ45 Cat.6 SL20055, br. paloma	56,00	SL2008081D1	Deriv. p/ EK - SL20080, alumínio	12,70
SL200559209011	Schuko+2xRJ45 Cat.6 SL20055, pr. grafite	56,00	SL2008089010	Tê SL20080, branco paloma	20,50
SL20055920D1	Schuko+2xRJ45 Cat.6 SL20055, alumínio	62,00	SL2008089011	Tê SL20080, preto grafite	20,50
SL200559219010	Schuko + TV/FM/SAT SL20055, br. paloma	55,00	SL200808D1	Tê SL20080, alumínio	26,50
SL200559219011	Schuko + TV/FM/SAT SL20055, prt. grafite	55,00	SL200809009010	Sup. 2xSchuko SL20080, branco paloma	26,25
SL20055921D1	Schuko + TV/FM/SAT SL20055, alumínio	63,50	SL200809009011	Sup. 2xSchuko SL20080, preto grafite	26,25
SL200559259010	Sup. Schuko + LED SL20055, br. paloma	79,20	SL20080900D1	Sup. 2xSchuko SL20080, alumínio	31,50
SL200559259011	Sup. Schuko + LED SL20055, prt. grafite	79,20	SL200809039010	Sup. Systo n/equip. SL20080, br. paloma	10,50
SL20055925D1	Sup. Schuko + LED SL20055, alumínio	95,00	SL200809039011	Sup. Systo n/equip. SL20080, pr. grafite	10,50
SL200559269010	Schuko + det.mov. SL20055, br. paloma	87,00	SL20080903D1	Sup. Systo n/equip. SL20080, alumínio	16,30
SL200559269011	Schuko + det.mov. SL20055, prt. grafite	87,00	SL200809079010	Sup. 2xRJ45 Cat.6 SL20080, br. paloma	32,00
SL20055926D1	Schuko + det.mov. SL20055, alumínio	100,00	SL200809079011	Sup. 2xRJ45 Cat.6 SL20080, prt. grafite	32,00
SL20055932D2	Tampa p/sup.aparelh. SL20055, faixa	12,40	SL20080907D1	Sup. 2xRJ45 Cat.6 SL20080, alumínio	38,50
SL20055932D3	Tampa p/sup.aparelh. SL20055, plátano	12,40	SL200809089010	Suporte TV/FM SL20080, branco paloma	48,30
SL20055932D4	Tampa p/sup.aparelh. SL20055, cerejeira	12,40	SL200809089011	Suporte TV/FM SL20080, preto grafite	48,30
SL20055932D5	Tampa p/sup.aparelh. SL20055, carvalho	12,40	SL20080908D1	Suporte TV/FM SL20080, alumínio	58,60
SL20055932D6	Tampa p/sup.aparelh. SL20055, sucupira	12,40	SL200809119010	Sup. univ. n/equip. SL20080, br. paloma	10,00
SL200559269010	Remate sup. ap. SL20055, branco paloma	1,00	SL200809119011	Sup. univ. n/equip. SL20080, pr. grafite	10,00
SL20055A9011	Remate sup. ap. SL20055, preto grafite	1,00	SL20080911D1	Sup. univ. n/equip. SL20080, alumínio	12,60
SL20055AD1	Remate sup. ap. SL20055, alumínio	1,65	SL200809209010	Schuko+2xRJ45 Cat.6 SL20080, br. paloma	58,80
SL20055AD2	Remate sup. ap. SL20055, faixa	1,65	SL200809209011	Schuko+2xRJ45 Cat.6 SL20080, pr. grafite	58,80
SL20055AD3	Remate sup. ap. SL20055, plátano	1,65	SL20080920D1	Schuko+2xRJ45 Cat.6 SL20080, alumínio	65,10
SL20055AD4	Remate sup. ap. SL20055, cerejeira	1,65	SL200809219010	Schuko + TV/FM/SAT SL20080, br. paloma	57,80
SL20055AD5	Remate sup. ap. SL20055, carvalho	1,65	SL200809219011	Schuko + TV/FM/SAT SL20080, prt. grafite	57,80
SL20055AD6	Remate sup. ap. SL20055, sucupira	1,65	SL20080921D1	Schuko + TV/FM/SAT SL20080, alumínio	66,70
SL200801	Base rodapé SL 20x80, 2 separadores	3,80	SL200809259010	Sup. Schuko + LED SL20080, br. paloma	83,20
SL20080249011	Tampa p/LED rodapé SL 20x80, pr.grafite	5,50	SL200809259011	Sup. Schuko + LED SL20080, prt. grafite	83,20
SL2008024D1	Tampa p/LED rodapé SL 20x80, alumínio	7,00	SL20080925D1	Sup. Schuko + LED SL20080, alumínio	99,75
SL2008029010	Tampa rodapé SL 20x80, branco paloma	3,40	SL200809269010	Schuko + det.mov. SL20080, br. paloma	92,00
SL2008029011	Tampa rodapé SL 20x80, preto grafite	3,40	SL200809269011	Schuko + det.mov. SL20080, prt. grafite	92,00
SL200802D1	Tampa rodapé SL 20x80, alumínio	5,10	SL20080926D1	Schuko + det.mov. SL20080, alumínio	105,00
SL200802D2	Tampa rodapé SL 20x80, faixa	5,10	SL20080927D1	Sup. LED c/transf. 9W+det.mov., alumínio	126,00
SL200802D3	Tampa rodapé SL 20x80, plátano	5,10	SL20080932D2	Tampa p/sup.aparelh. SL20080, faixa	13,20
SL200802D4	Tampa rodapé SL 20x80, cerejeira	5,10	SL20080932D3	Tampa p/sup.aparelh. SL20080, plátano	13,20
SL200802D5	Tampa rodapé SL 20x80, carvalho	5,10	SL20080932D4	Tampa p/sup.aparelh. SL20080, cerejeira	13,20
SL200802D6	Tampa rodapé SL 20x80, sucupira	5,10	SL20080932D5	Tampa p/sup.aparelh. SL20080, carvalho	13,20
SL2008039010	Âng.exterior var. SL20080, branco paloma	3,65	SL20080932D6	Tampa p/sup.aparelh. SL20080, sucupira	13,20
SL2008039011	Âng.exterior var. SL20080, preto grafite	3,65	SL20080A9010	Remate sup. ap. SL20080, branco paloma	1,10
SL200803D1	Âng.exterior var. SL20080, alumínio	5,00	SL20080A9011	Remate sup. ap. SL20080, preto grafite	1,10
SL200803D2	Âng.exterior var. SL20080, faixa	5,00	SL20080AD1	Remate sup. ap. SL20080, alumínio	1,80
SL200803D3	Âng.exterior var. SL20080, plátano	5,00	SL20080AD2	Remate sup. ap. SL20080, faixa	1,80
SL200803D4	Âng.exterior var. SL20080, cerejeira	5,00	SL20080AD3	Remate sup. ap. SL20080, plátano	1,80
SL200803D5	Âng.exterior var. SL20080, carvalho	5,00	SL20080AD4	Remate sup. ap. SL20080, cerejeira	1,80
SL200803D6	Âng.exterior var. SL20080, sucupira	5,00	SL20080AD5	Remate sup. ap. SL20080, carvalho	1,80
SL2008049010	Âng.interior var. SL20080, branco paloma	3,35	SL20080AD6	Remate sup. ap. SL20080, sucupira	1,80
SL2008049011	Âng.interior var. SL20080, preto grafite	3,35	SL20080LED1ALU	Kit SL LED branco, 4 metros, alumínio	236,40
SL200804D1	Âng.interior var. SL20080, alumínio	4,60	SL20080LED2ALU	Kit SL LED azul, 4 metros, alumínio	236,40
SL200804D2	Âng.interior var. SL20080, faixa	4,60	SL201151	Base rodapé SL 20x115, 3 separadores	5,20

Ref.	Designação	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	P. Unitário Euros
SL2011529010	Tampa rodapé SL 20x115, branco paloma	4,00			
SL2011529011	Tampa rodapé SL 20x115, preto grafite	4,00			
SL2011539010	Âng.exterior var. SL20115, branco paloma	4,40			
SL2011539011	Âng.exterior var. SL20115, preto grafite	4,40			
SL2011549010	Âng.interior var. SL20115, branco paloma	4,00			
SL2011549011	Âng.interior var. SL20115, preto grafite	4,00			
SL2011569010	Topo esq./dir. SL20115, branco paloma	2,00			
SL2011569011	Topo esq./dir. SL20115, preto grafite	2,00			
SL2011579010	Junta da tampa SL20115, branco paloma	1,45			
SL2011579011	Junta da tampa SL20115, preto grafite	1,45			
SL20115819010	Deriv. p/ EK - SL20115, branco paloma	10,50			
SL20115819011	Deriv. p/ EK - SL20115, preto grafite	10,50			
SL2011589010	Tê SL20115, branco paloma	22,60			
SL2011589011	Tê SL20115, preto grafite	22,60			
SL201159009010	Sup. 2xSchuko SL20115, branco paloma	27,50			
SL201159009011	Sup. 2xSchuko SL20115, preto grafite	27,50			
SL201159039010	Sup. Systo n/equip. SL20115, br. paloma	11,20			
SL201159039011	Sup. Systo n/equip. SL20115, pr. grafite	11,20			
SL201159079010	Sup. 2xRJ45 Cat.6 SL20115, br. paloma	34,00			
SL201159079011	Sup. 2xRJ45 Cat.6 SL20115, prt. grafite	34,00			
SL201159089010	Suporte TV/FM SL20115, branco paloma	50,75			
SL201159089011	Suporte TV/FM SL20115, preto grafite	50,75			
SL201159119010	Sup. univ. n/equip. SL20115, br. paloma	11,00			
SL201159119011	Sup. univ. n/equip. SL20115, pr. grafite	11,00			
SL201159209010	Schuko+2xRJ45 Cat.6 SL20115, br. paloma	62,00			
SL201159209011	Schuko+2xRJ45 Cat.6 SL20115, pr. grafite	62,00			
SL201159219010	Schuko + TV/FM/SAT SL20115, br. paloma	60,70			
SL201159219011	Schuko + TV/FM/SAT SL20115, prt. grafite	60,70			
SL201159259010	Sup. Schuko + LED SL20115, br. paloma	87,40			
SL201159259011	Sup. Schuko + LED SL20115, prt. grafite	87,40			
SL201159269010	Schuko + det.mov. SL20115, br. paloma	96,60			
SL201159269011	Schuko + det.mov. SL20115, prt. grafite	96,60			
SL20115A9010	Remate sup. ap. SL20115, branco paloma	1,20			
SL20115A9011	Remate sup. ap. SL20115, preto grafite	1,20			
SLA180750ELN	Pass. de chão, alumínio, 4 comp.	20,76			
T					
TEHASOL508	Caixa de chão não equipada	28,89			



Aparelhagem mural + Automatismos

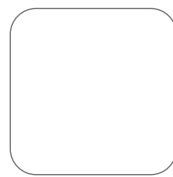


Tabela de preços - Janeiro 2015

Aparelhagem mural + Automatismos



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio. Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda
Ref. a azul = novo produto
■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
53600	Botão p/ campainha RF, pilhas	1	40,00	EE883	Detector de movimento HF	1	86,12
53601	Detector PIR p/ campainha RF 230V	1	64,55	EEK005	Acess. mont. detector pres. encastrar	1	5,56
53610	Campainha RF Melody 3	1	45,45	EEK006	Acessório protecção det. movimento	1	38,28
53611	Campainha RF Melody 10 Flash	1	49,09	EEN002	Sonda crepuscular de encastrar	1	61,33
53612	Campainha RF Melody 10 230V	1	56,36	EEN003	Sonda crepuscular para exterior IP55	1	53,86
53613	Campainha RF Melody 10 Plug	1	60,00	EEN100	Interr. crepuscular c/ sonda p/ exterior	1	153,04
53620	Kit campainha RF Melody 3	1	69,09	EEN101	Interr. crepuscular c/ sonda encastrar	1	161,71
53621	Kit campainha RF Melody 10 Flash	1	84,55	EG003G	Interface USB p/ progr. digitais	1	109,10
53622	Kit campainha RF Melody 10 Flash 230V	1	91,82	EG004	Chave de bloqueio p/ progr. digitais	1	15,64
53623	Kit campainha RF Melody 10 Flash Plug	1	95,45	EG005	Chave de programação p/ progr. digitais	1	8,72
53625	Kit campainha RF Melody 10 Flash 230V PIR	1	115,45	EG006	Caixa para chaves de prog. EG00x	1	9,82
53626	Kit campainha RF Melody 10 Flash Plug PIR	1	119,09	EG007	Chave de prog. p/ EG493/293B/403E	1	62,19
53699	Transformador p/ campainha RF Melody	1	21,82	EG071	Programador digital 1 canal 7d 1 ■	1	125,89
D				EG103B	Programador digital 1 canal 7d s/ chave	1	132,18
D8924	Contacto magnético NF	1	12,36	EG103E	Programador digital 1 canal 7d Evolução	1	165,23
D8931	Contacto magnético NF universal	1	20,09	EG103V	Programador digital 1 canal 7d 12/24V	1	206,53
E				EG203B	Programador digital 2 canais 7d s/ chave	1	153,86
ED080	Captor p/ deslastradores ED192 a ED394	1	40,20	EG203E	Programador digital 2 canais 7d Evolução	1	241,21
ED183	Relé intensidade p/ contacto NF	1	80,61	EG293B	Programador digital 2 canais anual	1	354,36
ED192	Deslastrador mono. 2 canais hierarq.	1	188,56	EG403E	Programador digital 4 canais 7d	1	389,80
ED193	Deslastrador mono. 3 canais hierarq.	1	216,43	EG493E	Programador digital 4 canais anual	1	478,39
ED194	Deslastrador mono. 3 canais rotativos	1	239,04	EH010	Interr. horário 1 canal 24h s/ res 1 ■	1	38,83
ED391	Deslastrador mono. 1 canal	1	164,17	EH011	Interr. horário 1 canal 24h c/ res 1 ■	1	52,82
ED392	Deslastrador mono. 2 canais hierarq. 2NF	1	170,59	EH110	Interr. horário 1 canal 24h s/ res 3 ■	1	62,21
ED393	Deslastrador mono. 3 canais hierarq. 3NF	1	230,05	EH111	Interr. horário 1 canal 24h c/ res 3 ■	1	86,57
ED394	Deslastrador mono. 3 canais rotativ. 3NF	1	232,63	EH171	Interr. horário 1 canal 7d c/ res 3 ■	1	122,88
EE002	Sonda encastrar p/ interr. crepusculares	1	61,33	EH191	Interr. horário 1 canal 24h+7d c/ res 5 ■	1	139,19
EE003	Sonda saliente p/ interr. crepusculares	1	53,86	EH209	Interr. hor. 1 canal básico 24h s/res 2 ■	1	44,85
EE110	Interr. crepuscular prog. analógico 24h	1	238,90	EH210	Interr. horário 1 canal 24h s/ res 2 ■	1	54,84
EE171	Interr. crepuscular prog. digital 7d	1	395,47	EH211	Interr. horário 1 canal 24h c/ res 2 ■	1	61,25
EE180	Programador astronómico 1 canal	1	215,28	EH271	Interr. horário 1 canal 7d c/ res 2 ■	1	107,66
EE181	Programador astronómico 2 canais	1	245,12	EH710	Interr. horário 1c 24h s/ res 230V 72x72	1	56,11
EE200	Interr. crepuscular 2 canais	1	173,60	EH711	Interr. horário 1c 24h c/ res 230V 72x72	1	93,75
EE202	Interr. crepuscular 2 canais Evolução	1	245,80	EH715	Interr. horário 1c 24h c/ res 72x72	1	124,74
EE600	Projector LED c/ det. mov. 220/360°	1	300,00	EH716	Interr. horário 1c 24h s/ res 72x72	1	66,89
EE701	Interr. crepuscular compacto	1	50,91	EH770	Interr. horário 1c 7d s/ res 230V 72x72	1	69,38
EE702	Interr. crepuscular compacto Evolução	1	63,65	EH771	Interr. horário 1c 7d c/ res 230V 72x72	1	126,39
EE804	Detector mov. 360° IP21 saliente	1	45,81	EK028	Transformador intensidade 1850-1A	1	25,00
EE805	Detector mov. 360° IP21 encastrar	1	45,88	EK081	Sonda de temperatura mural s/ regulação	1	38,85
EE806	Telecomando IV p/ detector mov. Comfort	1	26,74	EK082	Sonda de temperatura mural c/ regulação	1	62,79
EE807	Telecomando IV p/ config. det. presença	1	46,48	EK083	Sonda de temperatura universal	1	59,07
EE808	Telecomando IV p/ comando det. presença	1	39,25	EK086	Sonda de temperatura exterior	1	57,66
EE809	Telecomando IV kallysto 6 teclas	1	31,10	EK088	Sonda temperatura exterior p/ TE330	1	55,45
EE810	Detector pres. 360° saliente 1 canal	1	172,82	EK089	Sonda temperatura ambiente	1	70,00
EE811	Detector pres. 360° saliente 2 canais	1	207,36	EK186	Termóstato multigama	1	161,58
EE812	Detector pres. 360° saliente 1/10V	1	200,00	EK187	Termóstato multifunção	1	201,01
EE813	Acess. mont. p/ detector pres. saliente	1	6,48	EK510	Termóstato amb. prog. ECO 7d 230V	1	83,45
EE815	Detector pres. 360° encastr.	1	105,62	EK520	Termóstato amb. prog. BASIC 7d pilhas	1	120,55
EE816	Detector pres. 360° encastr. DALI/DSI	1	173,82	EK529	Kit 2 pilhas lítio	1	16,48
EE820	Detector mov. 140° IP55 br	1	35,95	EK530	Termóstato amb. prog. BASIC 7d 230V	1	120,55
EE821	Detector mov. 140° IP55 antr	1	41,34	EK560	Kit termóstato amb. prog. BASIC RF 7d	1	210,10
EE825	Acess. mont. canto det. mov. br	1	7,49	EK570	Termóstato amb. prog. ECO 7d pilhas	1	90,91
EE826	Acess. mont. canto det. mov. antr	1	7,49	EMN001	Automático escada simples	6	35,70
EE827	Acess. mont. tecto det. mov. br	1	7,49	EMN005	Automático escada multifunções	1	82,60
EE828	Acess. mont. tecto det. mov. antr	1	7,49	EMS005	Aut. escada multifunções lig. rápida	1	86,73
EE830	Detector mov. 200° IP55 br	1	53,48	EV100	Televariador universal 1000W	1	201,03
EE831	Detector mov. 200° IP55 antr	1	53,48	EV102	Televariador universal 1000W Evolução	1	221,13
EE840	Detector mov. 360° IP55 br	1	89,22	EV106	Televariador 1/10V	1	133,90
EE841	Detector mov. 360° IP55 antr	1	102,61	EV108	Televariador 1/10V Evolução	1	186,08
EE855	Acess. mont. canto det. mov. Comf. br	1	7,49	EVN002	Televariador universal 500W	1	168,38
EE856	Acess. mont. canto det. mov. Comf. antr	1	7,49	EVN004	Televariador universal 500W Evolução	1	213,09
EE857	Acess. mont. canto det. mov. Comf. alu	1	7,49	EVN011	Televariador universal 300W	1	89,94
EE858	Acess. mont. canto det. mov. Comf. cast	1	7,49	EVN012	Televariador universal 300W Evolução	1	109,23
EE870	Detector mov. Comfort 220/360° IP55 br	1	110,74	T			
EE871	Detector mov. Comfort 220/360° IP55 antr	1	110,74	TA004	BCU - acoplador de bus de encastrar	1	113,57
EE872	Detector mov. Comfort 220/360° IP55 alu	1	116,28	TCC510S	Det. pres. 360° ON/OFF S KNX encastrar	1	134,45
EE873	Detector mov. Comfort 220/360° IP55 cast	1	116,28	TCC520E	Det. pres. 360° ON/OFF KNX encastrar	1	206,06
				TCC521E	Det. pres. 360° DALI/DSI KNX encastrar	1	218,18
				TCC530E	Det. pres. 360° Multicanal KNX encastrar	1	185,45

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
TE331	Indicador consumos electr. 3 canais KNX	1	152,00	TRE720	Kit det. mov. + actuador 10A RF KNX IP55	1	186,72
TE332	Indicador consumos electr. 3 canais KNX	1	206,00	TU402	Telecomando 2 canais RF KNX	1	67,68
TE360	Contador energia directo 100A KNX	1	614,99	TU404	Telecomando 4 canais RF KNX	1	97,44
TE370	Contador energia p/ TI KNX	1	669,98	TU406	Telecomando 6 canais RF KNX	1	116,95
TG008	Bornes de ligação KNX	50	1,45	TU418	Telecomando 18 canais RF KNX	1	186,11
TG018	Cabos Bus KNX 100m	1	76,20	TX100B	Configurador Tébis	1	575,60
TG019	Cabo Bus KNX 500m	1	373,86	TX101B	Kit Configurador Tébis	1	855,25
TG030	Placa C.I. c/ conector KNX P7,5mm	5	38,61	TX153A	Kit cartão xD 32Mb + adapt. smartmedia	1	63,72
TG031	Placa C.I. c/ conector KNX P13,5mm	5	51,07	TX153B	Kit 2 cartões xD 32Mb	1	115,00
TG050	Anemómetro	1	242,83	TX206H	Actuador p/ electroválvulas 6 canais KNX	1	606,06
TG053A	Estação meteorológica GPS KNX	1	1.035,78	TX211A	Variador 1/10V 3 canais KNX	1	351,41
TG200A	Caixa 50 ligad. p/ prod. TXA - preto	1	32,45	TX320	Termóstato rotativo KNX	1	250,88
TG200B	Caixa 50 ligad. p/ prod. TXA - cinza	1	32,45	TX450A	Controlador ambiente KNX branco	1	266,63
TG200C	Caixa 50 ligad. p/ prod. TXA - castanho	1	32,45	TX450B	Controlador ambiente KNX cinza	1	292,10
TG308	Kit 4 Leds p/ TXB322/TXB344	1	9,68	TX460A	Controlador amb. e termóstato KNX branco	1	280,10
TG353	Suporte montagem p/ TG053A (grande)	1	113,00	TX460B	Controlador amb. e termóstato KNX cinza	1	306,86
TG354	Suporte montagem p/ TG053A (peq.)	1	58,50	TX501	Electroválvula KNX	1	301,47
TG401	Pilha CR2430 3V	10	6,99	TX502	Electroválvula c/ regulação KNX	1	430,07
TG402	Pilha 1/2AA 3V	1	9,39	TX510	Det. presença 360° ON/OFF KNX saliente	1	201,98
TG403	Pilha 1/3N 3V	1	8,94	TXA022	Programador digital 2 canais 7d KNX	1	259,72
TG510A	Detector de fumo RF KNX, pilhas, branco	1	103,64	TXA025	Interruptor crepuscular KNX	1	100,30
TG511A	Detector de fumo RF KNX, 230V, branco	1	123,69	TXA111	Fonte alimentação KNX 320mA	1	296,77
TG521A	Detector de fumo, 230V, branco	1	33,64	TXA112	Fonte alimentação KNX 6400mA	1	359,37
TG540A	Detector de calor RF KNX, pilhas, branco	1	119,28	TXA114	Fonte alimentação 30V KNX DC + 24V DC	1	306,22
TG541A	Detector de calor RF KNX, 230V, branco	1	127,91	TXA116	Fonte alimentação 2x 30V DC 320mA KNX	1	373,21
TGA200	Fonte alimentação 24V DC 1A	1	128,90	TXA204A	Actuador binário 4 canais 4A KNX	1	256,93
TH101	Interface KNX/USB	1	283,87	TXA204B	Actuador binário 4 canais 10A KNX	1	265,66
TH210	Router IP/KNX	1	598,83	TXA204C	Actuador binário 4 canais 16A KNX	1	273,18
TJ060B	Touch PC 15"	1	5.563,64	TXA204D	Actuador binário 4 canais 16A Cap. KNX	1	334,99
TJ061B	Caixa de encastrar p/ TJ060B	1	242,12	TXA206A	Actuador binário 6 canais 4A KNX	1	261,90
TJ550	Acesso remoto domovea	1	350,83	TXA206B	Actuador binário 6 canais 10A KNX	1	270,12
TJ659GB	SW visualização KNX - até 50 end.	1	702,32	TXA206C	Actuador binário 6 canais 16A KNX	1	278,47
TJ660GB	SW visualização KNX - até 100 end.	1	1.173,86	TXA206D	Actuador binário 6 canais 16A Cap. KNX	1	325,16
TJ661GB	SW visualização KNX - até 300 end.	1	2.081,17	TXA207A	Actuador binário 10 canais 4A KNX	1	424,65
TJ662GB	SW visualização KNX - mais de 300 end.	1	2.471,92	TXA207B	Actuador binário 10 canais 10A KNX	1	464,16
TJ663GB	SW visualização KNX - client	1	461,56	TXA207C	Actuador binário 10 canais 16A KNX	1	507,35
TJ665GB	SW visualização KNX - planer	1	127,49	TXA207D	Actuador binário 10 canais 16A Cap. KNX	1	572,10
TJ701A	Software e interface domovea KNX	1	483,41	TXA208A	Actuador binário 8 canais 4A KNX	1	367,96
TJA450	Servidor domovea KNX	1	940,00	TXA208B	Actuador binário 8 canais 10A KNX	1	408,07
TJA451	Kit servidor domovea KNX	1	1.103,92	TXA208C	Actuador binário 8 canais 16A KNX	1	453,42
TJC050	Touch panel tébis KNX 5"	1	637,70	TXA208D	Actuador binário 8 canais 16A Cap. KNX	1	573,43
TJC080	Touch panel tébis KNX 8"	1	819,00	TXA210AN	Variador universal 300W KNX	1	177,79
TJF050A	Moldura deco. 5" - plástico preto	1	50,95	TXA210N	Variador universal 600W KNX	1	236,17
TJF050B	Moldura deco. 5" - vidro listado	1	181,33	TXA213N	Variador universal 3x300W KNX	1	642,63
TJF050C	Moldura deco. 5" - vidro arredondado	1	251,39	TXA223	Actuador persianas 4 canais 230V KNX	1	256,63
TJF050D	Moldura deco. 5" - vidro branco	1	163,19	TXA224	Actuador estores 4 canais 230V KNX	1	281,49
TJF080A	Moldura deco. 8" - plástico preto	1	69,10	TXA225	Actuador persianas 4 canais 24V DC KNX	1	256,63
TJF080B	Moldura deco. 8" - vidro listado	1	234,59	TXA226	Actuador estores 4 canais 24V DC KNX	1	281,49
TJF080C	Moldura deco. 8" - vidro arredondado	1	333,82	TXA227	Actuador persianas 8 canais 230V KNX	1	486,28
TJF080D	Moldura deco. 8" - vidro branco	1	232,73	TXA228	Actuador estores 8 canais 230V KNX	1	544,63
TJW050	Caixa de encastrar p/ touch panel 5"	1	40,81	TXA304	Módulo 4 entradas binárias 230V KNX	1	281,09
TJW080	Caixa de encastrar p/ touch panel 8"	1	47,99	TXA306	Módulo 6 entradas bin. universais KNX	1	286,61
TK124	Telecomando IV universal	1	94,99	TXA310	Módulo 10 entradas binárias 230V KNX	1	326,01
TP110	Fonte alimentação 24V DC não modular	1	93,73	TXB201A	Actuador binário 1 canal 4A KNX	1	77,80
TR131A	Acoplador de media RF KNX branco	1	249,98	TXB202A	Actuador binário 2 canais 4A KNX	1	108,12
TR140A	Repetidor RF KNX branco	1	226,34	TXB302	Módulo 2 entradas binárias KNX encastrar	1	65,47
TR351A	Concentrador RF KNX branco	1	158,70	TXB304	Módulo 4 entradas binárias KNX encastrar	1	89,25
TRB201	Actuador binário 1 canal 16A RF KNX	1	90,28	TXB322	Mód. 2 entr. + 2 saídas Leds KNX	1	80,10
TRB210	Variador 1 canal 200W RF KNX	1	133,17	TXB344	Mód. 4 entr. + 4 saídas Leds KNX	1	114,00
TRB221A	Actuador estores 1 canal RF KNX	1	96,24	TXC511	Det. pres. 360° reg. ilum. KNX saliente	1	242,42
TRB302A	Módulo 2 entradas binárias RF KNX pilhas	1	71,90	TYA604A	Actuador bin./est. 4 canais 4A KNX-S	1	256,93
TRB302B	Módulo 2 entradas binárias RF KNX 230V	1	80,28	TYA604B	Actuador bin./est. 4 canais 4A KNX-S	1	265,66
TRB501	Módulo 1 entrada + 1 saída 10A RF KNX	1	106,72	TYA604C	Actuador bin./est. 4 canais 16A KNX-S	1	273,18
TRB521	Módulo 2 entr. + 1 saída estores RF KNX	1	108,35	TYA604D	Actuador bin./est. 4 canais 16A C KNX-S	1	334,99
TRC270D	Tomada comandada 16A RF KNX	1	128,72	TYA606A	Actuador bin./est. 6 canais 4A KNX-S	1	261,90
TRC301B	Contacto magnético RF KNX	1	86,84	TYA606B	Actuador bin./est. 6 canais 10A KNX-S	1	270,12
TRC321B	Sensor luminosidade RF	1	129,00	TYA606C	Actuador bin./est. 6 canais 16A KNX-S	1	278,47
TRE201	Actuador bin. 1 canal 10A RF KNX IP55	1	121,34	TYA606D	Actuador bin./est 6 canais 16A Cap KNX-S	1	325,16
TRE202	Actuador bin. 2 canais 10A RF KNX IP55	1	146,64	TYA606E	Actuador bin. 6 canais 16A KNX-S c/ med.	1	348,00
TRE221	Actuador estores 1 canal RF KNX IP55	1	150,48	TYA608A	Actuador bin./est. 8 canais 4A KNX-S	1	367,96
TRE301	BP 1 canal RF KNX IP55	1	78,77	TYA608B	Actuador bin./est. 8 canais 10A KNX-S	1	408,07
TRE302	BP 2 canais RF KNX IP55	1	86,94	TYA608C	Actuador bin./est. 8 canais 16 KNX-S	1	453,42
TRE400	Módulo 1 entr. + 1 saída 10A RF KNX IP55	1	123,03	TYA608D	Actuador bin./est 8 canais 16A Cap KNX-S	1	573,43
TRE520	Detector mov. 220° RF KNX pilhas branco	1	97,43	TYA610A	Actuador bin./est. 10 canais 4A KNX-S	1	424,65
TRE521	Detector mov. 220° RF KNX pilhas antr.	1	97,43	TYA610B	Actuador bin./est. 10 canais 10A KNX-S	1	464,16
TRE530	Detector mov. 220° RF KNX solar branco	1	146,13	TYA610C	Actuador bin./est. 10 canais 16 KNX-S	1	507,35
TRE531	Detector mov. 220° RF KNX solar antr.	1	146,13	TYA610D	Actuador bin/est 10 canais 16A Cap KNX-S	1	572,10
TRE600	Projector LED+det. mov. 220/360° RF KNX	1	377,27	TYA624A	Actuador persianas 4 canais 230V KNX-S	1	256,63

Tabela de preços - Janeiro 2015

Aparelhagem mural + Automatismos



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.
Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A.
Referência por ordem alfabética.

Legenda
Ref. a azul = novo produto
■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
TYA624B	Actuador persianas 4 canais 24V KNX-S	1	256,63	WL3010	lumina 2 Tomada TV+FM terminal, branco	12	7,10
TYA624C	Actuador est./pers. 4 canais 230V KNX-S	1	281,49	WL3011	lumina 2 Tomada TV+FM terminal, creme	12	7,10
TYA624D	Actuador est./pers. 4 canais 24V KNX-S	1	281,49	WL3020	lumina 2 Tomada TV+FM passagem, branco	12	8,20
TYA628A	Actuador persianas 8 canais 230V KNX-S	1	486,28	WL3021	lumina 2 Tomada TV+FM passagem, creme	12	8,20
TYA628C	Actuador est./pers. 8 canais 230V KNX-S	1	544,63	WL3110	lumina 2 Tomada TV+FM+SAT term., branco	12	9,60
TYA661A	Variador 1 canal 300W KNX-S	1	177,79	WL3111	lumina 2 Tomada TV+FM+SAT term., creme	12	9,60
TYA661B	Variador 1 canal 600W KNX-S	1	236,17	WL3120	lumina 2 Tomada TV+FM+SAT pass., branco	12	11,10
TYA663A	Variador 3 canais 300W KNX-S	1	642,63	WL3121	lumina 2 Tomada TV+FM+SAT pass., creme	12	11,10
TYA670D	Gateway KNX/DALI	1	580,00	WL4010	lumina 2 Var.rot. 60-600W directo, branc	12	27,18
TYB601A	Actuador binário 1 canal 4A KNX-S	1	77,80	WL4011	lumina 2 Var.rot. 60-600W directo, creme	12	27,18
TYB602A	Actuador binário 2 canais 4A KNX-S	1	108,12	WL4030	lumina 2 Var.bot. 60-300W directo, branc	12	25,70
TYB621C	Actuador est./pers 1 canal 230V 6A KNX-S	1	108,12	WL4031	lumina 2 Var.bot. 60-300W directo, creme	12	25,70
TYB641A	Actuador aquec. 1 canal 230V encastr.	1	146,30	WL5010	lumina 2 Quadro x1, branco	12	0,42
TYC120	Gateway EnOcean KNX	1	463,77	WL5011	lumina 2 Quadro x1, creme	12	0,42
TYF130	Acoplador linha KNX	1	400,62	WL5120	lumina 2 Quadro x2 vertical, branco	25	1,14
TYF642F	Actuador Fan Coil 2 canais	1	313,04	WL5121	lumina 2 Quadro x2 vertical, creme	25	1,14
TYF646T	Actuador aquecimento 6 canais Triac 230V	1	236,36	WL5130	lumina 2 Quadro x3 vertical, branco	20	1,61
TYF684	Actuador analógico 4 canais	1	380,00	WL5131	lumina 2 Quadro x3 vertical, creme	20	1,61
TYF684E	Actuador analógico expansão 4 canais	1	290,00	WL5140	lumina 2 Quadro x4 vertical, branco	25	2,27
TYF784	Módulo 4 entradas analógicas	1	330,00	WL5141	lumina 2 Quadro x4 vertical, creme	25	2,27
TYF784E	Módulo expansão 4 entradas analógicas	1	200,00	WL5220	lumina 2 Quadro x2 horizontal, branco	25	1,14
				WL5221	lumina 2 Quadro x2 horizontal, creme	25	1,14
				WL5230	lumina 2 Quadro x3 horizontal, branco	20	1,61
W				WL5231	lumina 2 Quadro x3 horizontal, creme	20	1,61
WE155	systo Saída de cabo monobloco	10	5,85	WL5240	lumina 2 Quadro x4 horizontal, branco	25	2,27
WK696	systo Garras amovíveis	50	1,46	WL5241	lumina 2 Quadro x4 horizontal, creme	25	2,27
WK697	systo Garras compridas amovíveis	50	1,62	WL5310	lumina 2 Aro intermédio 50x50, branco	24	1,00
WL0010	lumina 2 Interruptor simples, branco	12	1,64	WL5311	lumina 2 Aro intermédio 50x50, creme	24	1,00
WL0011	lumina 2 Interruptor simples, creme	12	1,64	WL6010	lumina 2 Tecla símbolo campanha, branco	18	0,60
WL0020	lumina 2 Comutador de escada, branco	12	1,73	WL6011	lumina 2 Tecla símbolo campanha, creme	18	0,60
WL0021	lumina 2 Comutador de escada, creme	12	1,73	WL6020	lumina 2 Tecla símbolo luz, branco	18	0,60
WL0030	lumina 2 Inversor, branco	12	2,62	WL6021	lumina 2 Tecla símbolo luz, creme	18	0,60
WL0031	lumina 2 Inversor, creme	12	2,62	WL6030	lumina 2 Tecla símbolo escadas, branco	18	0,60
WL0040	lumina 2 Comutador de lustre, branco	12	2,20	WL6031	lumina 2 Tecla símbolo escadas, creme	18	0,60
WL0041	lumina 2 Comutador de lustre, creme	12	2,20	WL6110	lumina 2 Tecla c/visor campanha, branco	18	0,87
WL0050	lumina 2 Comut. de escada duplo, branco	12	2,72	WL6111	lumina 2 Tecla c/visor campanha, creme	18	0,87
WL0051	lumina 2 Comut. de escada duplo, creme	12	2,72	WL6120	lumina 2 Tecla c/visor simb. luz, branco	18	0,87
WL0060	lumina 2 Interruptor bipolar, branco	12	2,73	WL6121	lumina 2 Tecla c/visor simb. luz, creme	18	0,87
WL0061	lumina 2 Interruptor bipolar, creme	12	2,73	WL6130	lumina 2 Tecla c/visor escadas, branco	18	0,87
WL0070	lumina 2 Interruptor triplo, branco	12	4,11	WL6131	lumina 2 Tecla c/visor escadas, creme	18	0,87
WL0071	lumina 2 Interruptor triplo, creme	12	4,11	WL6320	lumina 2 Espelho central p/Televes, brnc	18	2,50
WL0110	lumina 2 Botão simples, branco	12	1,93	WL6321	lumina 2 Espelho central p/Televes, crm	18	2,50
WL0111	lumina 2 Botão simples, creme	12	1,93	WL7010	lumina 2 Espelho cego, branco	12	2,00
WL0210	lumina 2 Interr.simples c/sinaliz, branc	12	3,67	WL7011	lumina 2 Espelho cego, creme	12	2,00
WL0211	lumina 2 Interr.simples c/sinaliz, creme	12	3,67	WL7023	lumina 2 Junta IP44	18	1,09
WL0220	lumina 2 Comut. escada c/sinaliz, branco	12	3,82	WNA001	cubyko - Comutador escada, cinzento	10	4,10
WL0221	lumina 2 Comut. escada c/sinaliz, creme	12	3,82	WNA001B	cubyko - Comutador escada, branco	1	4,10
WL0240	lumina 2 Comut. lustre c/sinaliz, branco	12	5,42	WNA002	cubyko - Comut. escada c/sinaliz, cinz	10	9,50
WL0241	lumina 2 Comut. lustre c/sinaliz, creme	12	5,42	WNA002B	cubyko - Comut. escada c/sinaliz, branco	1	9,50
WL0310	lumina 2 Comut. duplo p/ estores, branco	12	3,53	WNA003	cubyko - Comut. escada c/aviso, cinzento	10	9,90
WL0311	lumina 2 Comut. duplo p/ estores, creme	12	3,53	WNA003B	cubyko - Comut. escada c/aviso, branco	1	9,90
WL0320	lumina 2 Botão duplo p/ estores, branco	12	3,56	WNA006	cubyko - Comut. escada c/ p-etiq, cinz	1	13,30
WL0321	lumina 2 Botão duplo p/ estores, creme	12	3,56	WNA006B	cubyko - Comut. escada c/ p-etiq, branco	1	13,30
WL0410	lumina 2 Botão simples c/sinaliz, branco	12	2,98	WNA008	cubyko - Interruptor bipolar 0/1, cinz	10	11,20
WL0411	lumina 2 Botão simples c/sinaliz, creme	12	2,98	WNA008B	cubyko - Interruptor bipolar 0/1, branco	1	11,20
WL1060	lumina 2 Tomada Schuko c/obtur., branco	12	2,18	WNA010	cubyko - Inversor, cinzento	1	10,70
WL1061	lumina 2 Tomada Schuko c/obtur., creme	12	2,18	WNA010B	cubyko - Inversor, branco	1	10,70
WL1160	lumina 2 Schuko IP44 c/tampa e obtur, br	12	2,73	WNA020	cubyko - Botão simples, cinzento	1	4,70
WL1161	lumina 2 Schuko IP44 c/tampa e obtur, cr	12	2,73	WNA020B	cubyko - Botão simples, branco	1	4,70
WL1260	lumina 2 Tom. 2x Schuko c/obtur., branco	10	3,34	WNA021	cubyko - Botão inversor c/sinaliz, cinz	1	11,20
WL1261	lumina 2 Tom. 2x Schuko c/obtur., creme	10	3,34	WNA021B	cubyko - Botão inversor c/sinaliz, branc	1	11,20
WL2150	lumina 2 RJ45 Cat.6 UTP simples, branco	12	6,05	WNA022	cubyko - Botão inversor, cinzento	10	7,30
WL2151	lumina 2 RJ45 Cat.6 UTP simples, creme	12	6,05	WNA022B	cubyko - Botão inversor, branco	1	7,30
WL2160	lumina 2 RJ45 Cat.6 UTP duplo, branco	12	9,30	WNA023	cubyko - Bot.simples c/aviso/sinalz, cnz	1	9,10
WL2161	lumina 2 RJ45 Cat.6 UTP duplo, creme	12	9,30	WNA023B	cubyko - Bot.simples c/aviso/sinalz, brnc	1	9,10
WL2170	lumina 2 RJ45 Cat.6 FTP simples, branco	12	7,40	WNA025	cubyko - Bot.simples c/p-etq.12-24V, cnz	10	13,20
WL2171	lumina 2 RJ45 Cat.6 FTP simples, creme	12	7,40	WNA025B	cubyko - Bot.simples c/p-etq.12-24V, brnc	1	13,20
WL2180	lumina 2 RJ45 Cat.6 FTP duplo, branco	12	12,10	WNA032	cubyko - Interrup. emerg. c/chave, cinz	1	69,70
WL2181	lumina 2 RJ45 Cat.6 FTP duplo, creme	12	12,10	WNA033	cubyko - Interruptor emergência, cinz	1	41,80
WL2320	lumina 2 Suporte duplo p/Keystone, branc	12	2,49	WNA040	cubyko - Comutador escada duplo, cinz	10	9,60
WL2321	lumina 2 Suporte duplo p/Keystone, creme	12	2,49	WNA040B	cubyko - Comutador escada duplo, branco	1	9,60

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
WNA044	cubyko - Botão inversor duplo, cinzento	1	12,00	WS023	systo 2M Botão inversor c/visor, branco	10	6,53
WNA044B	cubyko - Botão inversor duplo, branco	1	12,00	WS023T	systo 2M Botão inversor c/visor, alum.	10	7,61
WNA100	cubyko - Tomada FR, cinzento	10	7,70	WS024	systo 2M Botão cordão NA+NF 10A, branco	1	13,33
WNA100B	cubyko - Tomada FR, branco	1	7,70	WS025	systo 2M Botão p-etiq. NA+NF 10A, branco	10	6,85
WNA160	cubyko - Tomada Schuko, cinzento	10	7,70	WS027	systo 1M Botão NA 10A, branco	10	4,39
WNA160B	cubyko - Tomada Schuko, branco	1	7,70	WS027T	systo 1M Botão NA 10A, alumínio	10	5,10
WNA300	cubyko - Comutador duplo p/estores, cinz	10	40,00	WS029	systo 1M Botão inver. NA+NF 10A, branco	10	5,02
WNA300B	cubyko - Comutador duplo p/estores, brc	1	40,00	WS030	systo 1M Botão inversor c/visor, branco	10	5,80
WNA301	cubyko - Botão duplo p/estores, cinzento	10	40,00	WS030T	systo 1M Botão inversor c/visor, alum.	10	6,76
WNA301B	cubyko - Botão duplo p/estores, branco	1	40,00	WS031	systo 1M Botão p-etiq. NA+NF 10A, branco	10	6,12
WNA401	cubyko - Quadro x1, cinzento	10	4,20	WS032	systo 2M Interrup. emerg. chave, branco	1	74,52
WNA401B	cubyko - Quadro x1, branco	10	4,20	WS033	systo 2M Interrup. emerg., branco	1	64,65
WNA402	cubyko - Quadro x2 horizontal, cinzento	5	8,30	WS035	systo 2M Interrup. chave, 2 pos., branco	1	57,75
WNA402B	cubyko - Quadro x2 horizontal, branco	5	8,30	WS036	systo 2M Interrup. chave, 3 pos., branco	1	70,77
WNA403	cubyko - Quadro x3 horizontal, cinzento	1	15,10	WS048	systo 2M Comutador VMC 10A, branco	1	9,09
WNA403B	cubyko - Quadro x3 horizontal, branco	1	15,10	WS050	systo 2M Det. movimento (2 fios), branco	1	45,90
WNA408	cubyko - Quadro x2 vertical, cinzento	5	8,30	WS050T	systo 2M Det. movimento (2 fios), alum.	1	55,08
WNA408B	cubyko - Quadro x2 vertical, branco	5	8,30	WS051	systo 2M Det. movimento (3 fios), branco	1	49,98
WNA450	cubyko - Adaptador systo 2M, cinzento	1	8,40	WS051N	systo 2M Det. movimento (3 fios), preto	1	55,80
WNA601	cubyko - Sinalizador verde/encarn, cinz	1	28,70	WS051T	systo 2M Det. movimento (3 fios), alum.	1	59,98
WNA602	cubyko - Sinalizador azul, cinzento	1	28,70	WS055	systo 2M Interruptor cartão, branco	1	45,50
WNA603	cubyko - Sinalizador branco, cinzento	1	28,70	WS063	systo 2M Var.rot. 400VA p/ ferr., branco	1	38,16
WNA681	cubyko - Cx. saliente x1 IP55 (1+2), cinz	10	2,50	WS064	systo 2M Var.rot. 320VA p/ elec., branco	1	38,16
WNA681B	cubyko - Cx. saliente x1 IP55 (1+2), brc	10	2,50	WS065	systo 2M Var.rot. 350VA, univ., branco	1	41,28
WNA682	cubyko - Cx. saliente x2 horiz IP55, cnz	5	7,90	WS065T	systo 2M Var.rot. 350VA, univ., alumínio	1	49,53
WNA682B	cubyko - Cx. saliente x2 horiz IP55, brc	5	7,90	WS066	systo 2M Var.bot. 400VA p/ ferr., branco	1	35,55
WNA683	cubyko - Cx. saliente x3 horiz IP55, cnz	1	13,00	WS067	systo 2M Var.bot. 350VA, univ., branco	1	39,31
WNA683B	cubyko - Cx. saliente x3 horiz IP55, brc	1	13,00	WS067T	systo 2M Var.bot. 350VA, univ., alumínio	1	47,17
WNA684	cubyko - Cx. saliente x1 IP55 (1+1), cinz	10	2,50	WS100	systo 2M Tom. FR 2P+T, ligadores, branco	10	4,45
WNA685	cubyko - Cx. saliente x2 horiz IP55, cnz	5	8,70	WS100N	systo 2M Tom. FR 2P+T, ligadores, preto	10	5,12
WNA685B	cubyko - Cx. saliente x2 horiz IP55, brc	5	8,70	WS100T	systo 2M Tom. FR 2P+T, ligadores, alum.	10	5,34
WNA686	cubyko - Cx. saliente x2 vert IP55, cinz	5	7,90	WS102	systo Tomada 2P 16A 250V, paraf., branco	10	3,03
WNA686B	cubyko - Cx. saliente x2 vert IP55, brc	5	7,90	WS120	systo Acessório junção p/ tom. múltiplas	10	2,60
WNA690	cubyko - Entrada p/ 2 cabos, cinzento	10	1,20	WS130	systo Cerra-cabos p/ tomadas múltiplas	10	4,60
WNA690B	cubyko - Entrada p/ 2 cabos, branco	10	1,20	WS155	systo 2M Saída de cabo, branco	10	5,85
WNA691	cubyko - Entrada p/ tubo/cabo, cinzento	10	0,90	WS155N	systo 2M Saída de cabo, preto	10	6,53
WNA691B	cubyko - Entrada p/ tubo/cabo, branco	10	0,90	WS155T	systo 2M Saída de cabo, alumínio	10	6,82
WNA693	cubyko - Entrada c/ bucin M20, cinzento	10	4,00	WS160	systo Tomada Schuko, lig.rápidos, branco	10	3,55
WNA694	cubyko - União caixas salientes, cinz	10	1,20	WS160N	systo Tomada Schuko, lig.rápidos, preto	10	4,25
WNC001	cubyko s - Comutador escada, cinzento	10	6,30	WS160T	systo Tomada Schuko, lig.rápidos, alum.	10	4,45
WNC003	cubyko s - Comut. escada c/aviso, cinz	1	11,60	WS163	systo Tomada Schuko, parafusos, branco	10	2,93
WNC021	cubyko s - Botão inversor c/sinalz, cinz	10	12,75	WS164	systo Tomada Schuko, enc.mec., encarnado	10	4,96
WNC023	cubyko s - Bot.simples aviso/sinalz, cnz	10	12,75	WS166	systo Interrup. p/ tom.múltiplas, branco	10	8,35
WNC035	cubyko s - Interrup. chave c/2 pos, cinz	1	57,60	WS166N	systo Interrup. p/ tom.múltiplas, preto	10	9,60
WNC036	cubyko s - Interrup. chave c/3 pos, cinz	1	76,80	WS167	systo Limitad. sobret. p/ tom. múltiplas	1	57,15
WNC040	cubyko s - Comutador escada duplo, cinz	1	12,00	WS169	systo Cartucho substit. p/ WS167, branco	1	31,75
WNC044	cubyko s - Botão inversor duplo, cinz	1	13,90	WS169N	systo Cartucho substit. p/ WS167, preto	1	36,51
WNC160	cubyko s - Tomada Schuko, cinzento	10	9,00	WS169T	systo Cartucho substit. p/ WS167, alum.	1	38,10
WNE001	cubyko e - Comutador escada, cinzento	10	9,00	WS171	systo Tomada Schuko simples, branco	20	6,45
WNE001B	cubyko e - Comutador escada, branco	1	9,00	WS171N	systo Tomada Schuko simples, preto	20	6,45
WNE023	cubyko e - Bot.simples aviso/sinalz, cnz	10	13,45	WS171T	systo Tomada Schuko simples, alumínio	20	7,50
WNE023B	cubyko e - Bot.simples aviso/sinalz, brc	1	13,45	WS172	systo Tomada Schuko dupla, branco	10	7,70
WNE040	cubyko e - Comutador escada duplo, cinz	10	13,50	WS172N	systo Tomada Schuko dupla, preto	10	8,90
WNE040B	cubyko e - Comutador escada duplo, branc	1	13,50	WS172T	systo Tomada Schuko dupla, alumínio	10	9,30
WNE160	cubyko e - Tomada Schuko, cinzento	10	11,10	WS173	systo Tomada Schuko tripla, branco	10	10,60
WNE160B	cubyko e - Tomada Schuko, branco	1	11,10	WS173N	systo Tomada Schuko tripla, preto	10	12,20
WS000	systo 2M Interruptor simples, branco	10	2,62	WS173T	systo Tomada Schuko tripla, alumínio	10	12,75
WS001	systo 2M Comut. escada 10A, branco	10	3,87	WS179	systo Tampa p/tomada p/vega D, branco	10	1,55
WS001N	systo 2M Comut. escada 10A, preto	10	4,32	WS181	systo Schuko simples enc.mec., encarnado	20	8,30
WS001T	systo 2M Comut. escada 10A, alumínio	10	4,51	WS182	systo Schuko dupla, enc.mec., encarnado	10	11,75
WS002	systo 2M Comut. escada c/visor, branco	10	5,70	WS183	systo Schuko tripla, enc.mec., encarnado	10	17,25
WS002T	systo 2M Comut. escada c/visor, alumínio	10	6,64	WS185	systo Tomada Schuko dupla, encarnado	10	10,50
WS005	systo 2M Comut. escada de cordão, branco	1	13,70	WS186	systo Tomada Schuko tripla, encarnado	10	15,40
WS006	systo 2M Comut. escada p-etiq., branco	1	4,49	WS187	systo Tomada Schuko simples, encarnado	20	8,00
WS008	systo 2M Interruptor bipolar 10A, branco	1	6,27	WS202	systo 1M Espelho RJ45 p/Keystone, branco	10	3,66
WS009	systo 2M Interrup.bipolar lumin., branco	1	12,49	WS202N	systo 1M Espelho RJ45 p/Keystone, preto	10	4,08
WS010	systo 2M Inversor de grupo 10A, branco	1	11,19	WS203	systo 2M Espelho RJ45 p/Keystone, branco	10	3,95
WS011	systo 2M Inversor grupo lumin., branco	1	19,60	WS203N	systo 2M Espelho RJ45 p/Keystone, preto	10	4,54
WS012	systo 1M Comut. escada 10A, branco	10	2,98	WS210	systo 1M RJ45 Cat.5e UTP, branco	10	5,49
WS012T	systo 1M Comut. escada 10A, alumínio	10	3,47	WS210N	systo 1M RJ45 Cat.5e UTP, preto	10	6,20
WS013	systo 1M Comut. escada c/visor, branco	10	5,39	WS210T	systo 1M RJ45 Cat.5e UTP, alumínio	10	6,60
WS013T	systo 1M Comut. escada c/visor, alumínio	10	6,28	WS211	systo 2M RJ45 Cat.5e UTP, branco	1	5,59
WS014	systo 1M Comut. escada p-etiq., branco	10	5,44	WS211T	systo 2M RJ45 Cat.5e UTP, alumínio	1	6,75
WS015	systo 2M Comut. escada lum. 16A, branco	10	8,89	WS213	systo 1M RJ45 Cat.5e FTP, branco	10	5,70
WS020	systo 2M Botão NA 10A, branco	10	4,49	WS213N	systo 1M RJ45 Cat.5e FTP, preto	10	6,55
WS020T	systo 2M Botão NA 10A, alumínio	10	5,23	WS213T	systo 1M RJ45 Cat.5e FTP, alumínio	10	6,85
WS022	systo 2M Botão inver. NA+NF 10A, branco	10	5,07	WS214	systo 2M RJ45 Cat.5e FTP, branco	10	5,90
WS022N	systo 2M Botão inver. NA+NF 10A, preto	10	5,66	WS214N	systo 2M RJ45 Cat.5e FTP, preto	10	6,80

Tabela de preços - Janeiro 2015

Aparelhagem mural + Automatismos



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
WS214T	systo 2M RJ45 Cat.5e FTP, alumínio	10	7,10	WS401N	systo 2M Quadro x1, preto	10	1,85
WS216	systo 1M RJ45 Cat.5e STP, branco	10	7,21	WS401T	systo 2M Quadro x1, alumínio	10	1,85
WS216N	systo 1M RJ45 Cat.5e STP, preto	10	8,30	WS402	systo 2x2M Quadro x2 horiz., branco	10	2,62
WS216T	systo 1M RJ45 Cat.5e STP, alumínio	10	8,65	WS402T	systo 2x2M Quadro x2 horiz., alumínio	10	3,30
WS217	systo 2M RJ45 Cat.5e STP, branco	1	7,43	WS403	systo 3x2M Quadro x3 horiz., branco	5	3,98
WS217T	systo 2M RJ45 Cat.5e STP, alumínio	1	9,35	WS403T	systo 3x2M Quadro x3 horiz., alumínio	5	4,83
WS219	systo 1M RJ45 Cat.6 UTP, branco	10	6,85	WS404	systo 4x2M Quadro x4 horiz., branco	1	5,87
WS219N	systo 1M RJ45 Cat.6 UTP, preto	10	7,90	WS404T	systo 4x2M Quadro x4 horiz., alumínio	1	7,04
WS219T	systo 1M RJ45 Cat.6 UTP, alumínio	10	8,25	WS406	systo 2x2M Quadro x2 vert. 57mm, branco	10	2,62
WS220	systo 2M RJ45 Cat.6 UTP, branco	1	7,11	WS406T	systo 2x2M Quadro x2 vert. 57mm, alum.	10	3,30
WS220N	systo 2M RJ45 Cat.6 UTP, preto	10	8,20	WS407	systo 3x2M Quadro x3 vert. 57mm, branco	5	3,98
WS220T	systo 2M RJ45 Cat.6 UTP, alumínio	1	8,55	WS407T	systo 3x2M Quadro x3 vert. 57mm, alum.	5	4,83
WS222	systo 1M RJ45 Cat.6 FTP, branco	10	7,11	WS408	systo 2x2M Quadro x2 vert. 71mm, branco	10	2,62
WS222N	systo 1M RJ45 Cat.6 FTP, preto	10	8,20	WS408T	systo 2x2M Quadro x2 vert. 71mm, alum.	10	3,30
WS222T	systo 1M RJ45 Cat.6 FTP, alumínio	10	8,55	WS409	systo 3x2M Quadro x3 vert. 71mm, branco	5	3,98
WS223	systo 2M RJ45 Cat.6 FTP, branco	10	7,32	WS409T	systo 3x2M Quadro x3 vert. 71mm, alum.	5	4,83
WS223N	systo 2M RJ45 Cat.6 FTP, preto	10	8,40	WS410	systo 4M Quadro horizontal, branco	10	2,46
WS223T	systo 2M RJ45 Cat.6 FTP, alumínio	10	8,80	WS410N	systo 4M Quadro horizontal, preto	10	3,45
WS225	systo 1M RJ45 Cat.6 STP, branco	10	8,67	WS410T	systo 4M Quadro horizontal, alumínio	10	3,45
WS225N	systo 1M RJ45 Cat.6 STP, preto	10	9,95	WS411	systo 6M Quadro horizontal, branco	5	3,87
WS225T	systo 1M RJ45 Cat.6 STP, alumínio	10	10,40	WS411T	systo 6M Quadro horizontal, alumínio	5	5,05
WS226	systo 2M RJ45 Cat.6 STP, branco	1	9,09	WS412	systo 5M Quadro horizontal, branco	10	3,15
WS226N	systo 2M RJ45 Cat.6 STP, preto	1	10,45	WS412N	systo 5M Quadro horizontal, preto	10	3,75
WS226T	systo 2M RJ45 Cat.6 STP, alumínio	1	10,90	WS412T	systo 5M Quadro horizontal, alumínio	10	3,75
WS228	systo 2M RJ45 Cat.6a blindada, branco	1	9,71	WS413	systo 8M Quadro horizontal, branco	5	5,00
WS228N	systo 2M RJ45 Cat.6a blindada, preto	10	11,17	WS413N	systo 8M Quadro horizontal, preto	5	6,00
WS228T	systo 2M RJ45 Cat.6a blindada, alumínio	1	11,65	WS413T	systo 8M Quadro horizontal, alumínio	5	6,00
WS250	systo Tomada TV directa, branco	10	5,07	WS416	systo 8M+8M Quadro horizontal, branco	5	12,00
WS250T	systo Tomada TV directa, alumínio	10	6,55	WS416N	systo 8M+8M Quadro horizontal, preto	5	14,40
WS251	systo Tomada TV pass./term. 10dB, branco	1	10,66	WS416T	systo 8M+8M Quadro horizontal, alumínio	5	14,40
WS252	systo Tomada TV pass./term. 15dB, branco	1	10,66	WS450	systo 2M Suporte	10	0,89
WS253	systo Tomada TV+FM directa, branco	1	13,60	WS451	systo 2M Suporte com garras	10	1,72
WS253N	systo Tomada TV+FM directa, preto	1	15,18	WS452	systo 4M Suporte 4 módulos	10	1,94
WS253T	systo Tomada TV+FM directa, alumínio	1	15,84	WS453	systo 6M Suporte 6 módulos	5	2,98
WS254	systo Tom. TV+FM pass./term.10dB, branco	1	15,06	WS454	systo 5M Suporte 5 módulos	10	2,40
WS255	systo Tom. TV+FM pass./term.15dB, branco	1	15,06	WS455	systo 8M Suporte 8 módulos	5	3,90
WS256	systo Tom. TV+FM+SAT, 1 entrada, branco	1	14,53	WS456	systo 8M+8M Suporte 16 módulos	5	7,80
WS256N	systo Tom. TV+FM+SAT, 1 entrada, preto	1	16,23	WS601	systo 2M Sinalizador verde/encarnado	1	15,80
WS256T	systo Tom. TV+FM+SAT, 1 entrada, alum.	1	16,93	WS602	systo 2M Sinalizador azul	1	15,20
WS257	systo Tom. TV+FM+SAT, 2 entradas, branco	1	14,53	WS603	systo 2M Sinalizador branco	1	15,20
WS257N	systo Tom. TV+FM+SAT, 2 entradas, preto	1	16,23	WS604	systo 2M Etiqueta em branco	10	0,50
WS257T	systo Tom. TV+FM+SAT, 2 entradas, alum.	1	16,93	WS605	systo 2M Etiqueta "escadas"	10	3,45
WS260	systo 2M 2xRCA audio, branco	1	35,95	WS606	systo 2M Etiqueta "elevador"	10	3,45
WS261	systo 2M 3xRCA audio e video, branco	1	39,31	WS607	systo 2M Etiqueta "wc"	10	10,35
WS262	systo 2M YUV (video RGB), branco	1	39,31	WS608	systo 2M Etiqueta "livre/ocupado"	10	4,60
WS263	systo 2M HDMI passagem, branco	1	29,10	WS609	systo 2M Etiqueta "hotel"	10	4,60
WS264	systo 2M Tomada HDMI, branco	1	54,95	WS681	systo Caixa ap. superf. simples, branca	10	3,00
WS265	systo 2M Tomada USB, branco	1	31,82	WS681T	systo Caixa ap. superf. simples, alumín.	10	7,75
WS265N	systo 2M Tomada USB, preto	1	36,59	WS682	systo Caixa ap. superf. dupla, branca	5	6,00
WS270	systo 2M Fibra Óptica, SC, branco	1	18,50	WS682T	systo Caixa ap. superf. dupla, alumínio	5	11,65
WS271	systo 2M Fibra Óptica, LC, branco	1	21,00	WS683	systo Caixa ap. superf. tripla, branca	5	9,00
WS274	systo 2M Tomada DVI-D, branco	1	62,75	WS683T	systo Caixa ap. superf. tripla, alumínio	5	15,40
WS275	systo 2M Tomada S-Video, branco	1	38,17	WS686	systo Caixa ap. superf. 2x8M, branca	1	18,00
WS276	systo 2M Tomada SUB-D 15 (VGA), branco	1	42,69	WS686T	systo Caixa ap. superf. 2x8M, alumínio	1	21,60
WS278	systo 2M Audio Jack 3,5mm, branco	1	37,45	WS687	systo 1M Saída de fio	10	3,76
WS279	systo 2M S-Video + 2xRCA audio, branco	1	55,00	WS688	systo 1M Obturador, branco	10	0,99
WS290	systo 1M Tomada altifalante, branco	10	8,10	WS688N	systo 1M Obturador, preto	10	1,25
WS290N	systo 1M Tomada altifalante, preto	10	9,30	WS688T	systo 1M Obturador, alumínio	10	2,60
WS290T	systo 1M Tomada altifalante, alumínio	10	9,70	WS689	systo 2M Obturador, branco	10	1,26
WS291	systo 2M Tomada altifalante, branco	10	8,90	WS689N	systo 2M Obturador, preto	10	1,45
WS291N	systo 2M Tomada altifalante, preto	10	10,25	WS689T	systo 2M Obturador, alumínio	10	3,10
WS291T	systo 2M Tomada altifalante, alumínio	10	10,70	WS690	systo Lâmpada sinalização 250V	10	3,03
WS300	systo 2M Comut. estores motoriz., branco	1	13,75	WS691	systo Lâmpada aviso 250V	10	3,03
WS300T	systo 2M Comut. estores motoriz., alum.	1	16,20	WS692	systo Lâmpada sinalização 24V	10	3,03
WS301	systo 2M Botão estores motoriz., branco	1	13,75	WS697	systo Desencravador p/ tomada	10	0,63
WS301T	systo 2M Botão estores motoriz., alum.	1	16,20	WUC71	Termóst. amb. c/ ON/OFF e LED, 1NA, 230V	1	73,97
WS304	systo 2M Comando estores c/ mem., branco	1	47,50	WUC72	Termóst. amb., 1NA+1NF, 230V	1	48,21
WS305	systo 2M Comando estores progr., branco	1	60,00	WUC73	Termóst. amb. c/ ON/OFF e LED, 1NA, 24V	1	78,97
WS310	systo 2M Termóstato de ambiente, branco	1	78,41	WUC74	Termóst. amb. programável, 1NA, 230V	1	94,70
WS311	systo 2M Termóstato amb. progr., branco	1	146,36	WUC75	Termóst. chão rad. c/ ON/OFF e LED, 230V	1	98,63
WS401	systo 2M Quadro x1, branco	10	1,05	WUC76	Termóst. chão rad. programável, 230V	1	109,41

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
WUD10	Potenciómetro electrónico, 1-10V	1	20,65	WYA056A2	Tecla dupla, floral	10	15,80
WUD40	Variador rotativo 40-600W, directo	1	33,29	WYA056A3	Tecla dupla, linhas	10	15,80
WUD41	Variador rotativo 40-500W/VA, ferrom.	1	35,50	WYA056A4	Tecla dupla, carbono	10	15,80
WUD42	Variador rotativo 40-500W/VA, electr.	1	61,89	WYA057	Tecla dupla, antracite	10	3,72
WUD43	Variador rotativo 40-500W/VA, universal	1	68,79	WYA058	Tecla dupla, bronze	10	3,87
WUE01	Interruptor simples	5	3,72	WYA059	Tecla dupla, champanhe	10	3,87
WUE02	Interruptor bipolar	5	8,32	WYA060	Tecla simples, branco	10	1,58
WUE03	Interruptor tripolar	5	15,06	WYA061	Tecla simples, creme	10	1,58
WUE05	Comutador de lustre	10	7,61	WYA065	Tecla simples, encarnado	10	2,53
WUE06	Comutador de escada	10	4,76	WYA066	Tecla simples, prata	10	2,61
WUE07	Inversor de grupo	10	10,02	WYA066A1	Tecla simples, escovado	10	9,30
WUE08	Comutador de escada + N	10	6,36	WYA066A2	Tecla simples, floral	10	12,20
WUE08K	Comutador de escada c/ "aviso" (WUZ691)	10	10,02	WYA066A3	Tecla simples, linhas	10	12,20
WUE16	Comutador de escada duplo	5	11,06	WYA066A4	Tecla simples, carbono	10	12,20
WUE18	Comutador de lustre + N	10	8,40	WYA067	Tecla simples, antracite	10	2,29
WUE31	Botão simples, 1NA	10	4,61	WYA068	Tecla simples, bronze	10	2,61
WUE32	Botão duplo, 1 entrada	5	9,26	WYA069	Tecla simples, champanhe	10	2,61
WUE34	Botão duplo c/ pos.intermédia, 4 saídas	5	16,24	WYA120	Tecla dupla estores motoriz., branco	10	3,94
WUE35	Botão duplo, 2 entradas	5	9,75	WYA121	Tecla dupla estores motoriz., creme	10	3,94
WUE36	Botão inversor duplo	5	11,34	WYA126	Tecla dupla estores motoriz., prata	10	5,70
WUE38	Botão inversor, 1NA+1NF+N	10	6,74	WYA126A1	Tecla dupla estores motoriz., escovado	10	13,70
WUE39	Botão com contacto auxiliar, 1NA	5	8,93	WYA126A2	Tecla dupla estores motoriz., floral	10	17,80
WUE62	Interruptor bipolar, 16A	5	9,76	WYA126A3	Tecla dupla estores motoriz., linhas	10	17,80
WUE63	Interruptor tripolar, 16A	5	17,66	WYA126A4	Tecla dupla estores motoriz., carbono	10	17,80
WUJ01	Comutador duplo estores motorizados	10	13,32	WYA127	Tecla dupla estores motoriz., antracite	10	5,47
WUJ11	Interruptor rotativo estores motorizados	5	36,16	WYA128	Tecla dupla estores motoriz., bronze	10	5,70
WUJ21	Interruptor de chave 16A, sem canhão	1	37,50	WYA129	Tecla dupla estores motoriz., champanhe	10	5,70
WUJ31	Botão duplo estores motorizados	10	14,90	WYA140	Tecla 4 saídas p/ WUE34, branco	10	5,21
WUJ70	Relé de corte p/ est.motoriz., 1/2 mot.	1	27,39	WYA141	Tecla 4 saídas p/ WUE34, creme	10	5,21
WUT03	BAU p/ WYT32x, 34x, 36X e WYA51x	1	76,83	WYA146	Tecla 4 saídas p/ WUE34, prata	10	6,31
WUT06	BAU p/ termóstatos kallysto WYT6xx	1	97,88	WYA146A1	Tecla 4 saídas p/ WUE34, escovado	10	14,10
WUT52	Det. mov. kallysto 180° compacto KNX	1	144,69	WYA146A2	Tecla 4 saídas p/ WUE34, floral	10	18,30
WUV20	TV+FM terminal, 5dB	10	15,19	WYA146A3	Tecla 4 saídas p/ WUE34, linhas	10	18,30
WUV30	TV+FM+SAT terminal, 2dB	10	17,38	WYA146A4	Tecla 4 saídas p/ WUE34, carbono	10	18,30
WUV40	Suporte p/ WUZ5x, simples	5	5,12	WYA147	Tecla 4 saídas p/ WUE34, antracite	10	5,70
WUV41	Suporte p/ WUZ5x, duplo	5	5,12	WYA148	Tecla 4 saídas p/ WUE34, bronze	10	6,31
WUV500	Tomada energia USB, branco	1	37,80	WYA149	Tecla 4 saídas p/ WUE34, champanhe	10	6,31
WUV507	Tomada energia USB, antracite	1	43,40	WYA200	Espelho TV 2/3 saídas, branco	10	2,21
WUV51	Tomada altifalante, simples	5	13,15	WYA201	Espelho TV 2/3 saídas, creme	10	2,21
WUV52	Tomada altifalante, dupla	5	17,31	WYA206	Espelho TV 2/3 saídas, prata	10	3,22
WUV53	RJ45 Cat.5e UTP simples	5	7,45	WYA206A1	Espelho TV 2/3 saídas, escovado	10	12,30
WUV54	RJ45 Cat.5e UTP dupla	5	11,08	WYA206A2	Espelho TV 2/3 saídas, floral	10	16,00
WUV61	RJ45 Cat.6a blindada, simples	5	20,16	WYA206A3	Espelho TV 2/3 saídas, linhas	10	16,00
WUV62	RJ45 Cat.6a blindada, dupla	5	25,83	WYA206A4	Espelho TV 2/3 saídas, carbono	10	16,00
WUV63	RJ45 Cat.6 UTP simples	5	8,46	WYA207	Espelho TV 2/3 saídas, antracite	10	3,09
WUV64	RJ45 Cat.6 UTP dupla	5	12,49	WYA208	Espelho TV 2/3 saídas, bronze	10	3,22
WUV67	RJ45 Cat.6 STP simples	5	13,17	WYA209	Espelho TV 2/3 saídas, champanhe	10	3,22
WUV68	RJ45 Cat.6 STP dupla	5	23,78	WYA210	Tecla 0-1 c/ visor, branco	10	4,61
WUZ100	Separador e tampas, branco	1	2,50	WYA211	Tecla 0-1 c/ visor, creme	10	4,61
WUZ101	Separador e tampas, creme	1	2,50	WYA216	Tecla 0-1 c/ visor, prata	10	7,13
WUZ106	Separador e tampas, prata	1	6,55	WYA217	Tecla 0-1 c/ visor, antracite	10	6,86
WUZ107	Separador e tampas, antracite	1	6,55	WYA218	Tecla 0-1 c/ visor, bronze	10	7,13
WUZ41	Garras compridas amovíveis	20	0,75	WYA219	Tecla 0-1 c/ visor, champanhe	10	7,13
WUZ42	Canhão p/ WUJ21, diferentes	1	24,00	WYA220	Tecla simples c/ porta-etiq., branco	10	4,61
WUZ43	Canhão p/ WUJ21, iguais	1	22,00	WYA221	Tecla simples c/ porta-etiq., creme	10	4,61
WUZ44	Junta IP44 p/ interrup. e tomadas	1	4,76	WYA225	Tecla simples c/ porta-etiq., encarnado	10	7,53
WUZ50	Adaptador "tipo A" p/ WUV40/41 (emb. 10)	1	16,69	WYA226	Tecla simples c/ porta-etiq., prata	10	7,76
WUZ51	Adaptador "tipo B" p/ WUV40/41 (emb. 10)	1	16,69	WYA227	Tecla simples c/ porta-etiq., antracite	10	7,46
WUZ52	Adaptador "tipo C" p/ WUV40/41 (emb. 10)	1	16,69	WYA228	Tecla simples c/ porta-etiq., bronze	10	7,76
WUZ53	Adaptador "tipo D" p/ WUV40/41 (emb. 10)	1	16,69	WYA229	Tecla simples c/ porta-etiq., champanhe	10	7,76
WUZ680	Caixa de parafusos anti-roubo, 100 unid.	1	5,23	WYA230	Tecla dupla c/ porta-etiq., branco	10	5,78
WUZ690	LED azul sinalização, 230V	10	3,07	WYA231	Tecla dupla c/ porta-etiq., creme	10	5,78
WUZ691	LED encarnado aviso, 230V	10	3,07	WYA236	Tecla dupla c/ porta-etiq., prata	10	10,20
WUZ692	LED azul sinalização, 12-28V	10	3,68	WYA237	Tecla dupla c/ porta-etiq., antracite	10	9,25
WUZ693	LED encarnado para tomada, 230V	10	3,66	WYA238	Tecla dupla c/ porta-etiq., bronze	10	10,20
WUZ695	LED encarnado sinalização, 230V	10	3,07	WYA239	Tecla dupla c/ porta-etiq., champanhe	10	10,20
WUZ696	LED azul aviso, 230V	10	3,07	WYA250	Tecla dupla c/ visor, branco	10	4,48
WUZ697	LED encarnado sinalização, 12-28V	10	3,68	WYA251	Tecla dupla c/ visor, creme	10	4,48
WUZ698	LED branco sinalização, 230V	10	3,07	WYA256	Tecla dupla c/ visor, prata	10	7,86
WUZ699	LED branco aviso, 230V	10	3,07	WYA257	Tecla dupla c/ visor, antracite	10	7,56
WUZ700	LED branco sinalização, 12-28V	10	3,68	WYA258	Tecla dupla c/ visor, bronze	10	7,86
WUZ701	LED verde sinalização, 230V	10	3,07	WYA259	Tecla dupla c/ visor, champanhe	10	7,86
WUZ702	LED verde aviso, 230V	10	3,07	WYA260	Tecla simples c/ visor, branco	10	2,89
WUZ703	LED verde sinalização, 12-28V	10	3,68	WYA261	Tecla simples c/ visor, creme	10	2,89
WYA050	Tecla dupla, branco	10	2,58	WYA266	Tecla simples c/ visor, prata	10	4,95
WYA051	Tecla dupla, creme	10	2,58	WYA266A1	Tecla simples c/ visor, escovado	10	10,90
WYA056	Tecla dupla, prata	10	3,87	WYA266A2	Tecla simples c/ visor, floral	10	14,20
WYA056A1	Tecla dupla, escovado	10	12,10	WYA266A3	Tecla simples c/ visor, linhas	10	14,20

Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.
Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A.
Referência por ordem alfabética.

Legenda
Ref. a azul = novo produto
■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
WYA266A4	Tecla simples c/ visor, carbono	10	14,20	WYA507	Espelho interface KNX/USB, antracite	10	3,88
WYA267	Tecla simples c/ visor, antracite	10	4,76	WYA508	Espelho interface KNX/USB, bronze	10	4,03
WYA268	Tecla simples c/ visor, bronze	10	4,95	WYA509	Espelho interface KNX/USB, champanhe	10	4,03
WYA269	Tecla simples c/ visor, champanhe	10	4,95	WYA510	Espelho RJ45 Cat.6a simples, branco	10	3,61
WYA280	Tecla rot. estores motoriz., branco	10	3,18	WYA511	Espelho RJ45 Cat.6a simples, creme	10	3,61
WYA281	Tecla rot. estores motoriz., creme	10	3,18	WYA516	Espelho RJ45 Cat.6a simples, prata	10	6,09
WYA286	Tecla rot. estores motoriz., prata	10	6,86	WYA516A1	Espelho RJ45 Cat.6a simples, escovado	10	12,30
WYA287	Tecla rot. estores motoriz., antracite	10	5,96	WYA516A2	Espelho RJ45 Cat.6a simples, floral	10	16,00
WYA288	Tecla rot. estores motoriz., bronze	10	6,86	WYA516A3	Espelho RJ45 Cat.6a simples, linhas	10	16,00
WYA289	Tecla rot. estores motoriz., champanhe	10	6,86	WYA516A4	Espelho RJ45 Cat.6a simples, carbono	10	16,00
WYA300	Tecla simples c/visor, campainha, branco	10	3,50	WYA517	Espelho RJ45 Cat.6a simples, antracite	10	5,29
WYA301	Tecla simples c/visor, campainha, creme	10	3,50	WYA518	Espelho RJ45 Cat.6a simples, bronze	10	6,09
WYA306	Tecla simples c/visor, campainha, prata	10	5,50	WYA519	Espelho RJ45 Cat.6a dupla, champanhe	10	6,09
WYA307	Tecla simples c/visor, campainha, antrac	10	4,40	WYA520	Espelho RJ45 Cat.6a dupla, branco	10	5,38
WYA310	Tecla simples c/visor, chave, branco	10	3,50	WYA521	Espelho RJ45 Cat.6a dupla, creme	10	5,38
WYA311	Tecla simples c/visor, chave, creme	10	3,50	WYA526	Espelho RJ45 Cat.6a dupla, prata	10	8,13
WYA316	Tecla simples c/visor, chave, prata	10	5,50	WYA526A1	Espelho RJ45 Cat.6a dupla, escovado	10	13,40
WYA317	Tecla simples c/visor, chave, antracite	10	4,40	WYA526A2	Espelho RJ45 Cat.6a dupla, floral	10	17,40
WYA320	Tecla simples c/visor, luz, branco	10	3,50	WYA526A3	Espelho RJ45 Cat.6a dupla, linhas	10	17,40
WYA321	Tecla simples c/visor, luz, creme	10	3,50	WYA526A4	Espelho RJ45 Cat.6a dupla, carbono	10	17,40
WYA326	Tecla simples c/visor, luz, prata	10	5,50	WYA527	Espelho RJ45 Cat.6a dupla, antracite	10	7,89
WYA327	Tecla simples c/visor, luz, antracite	10	4,40	WYA528	Espelho RJ45 Cat.6a dupla, bronze	10	8,13
WYA330	Tecla simples c/p.-etiq., camp., branco	10	5,60	WYA529	Espelho RJ45 Cat.6a dupla, champanhe	10	8,13
WYA331	Tecla simples c/p.-etiq., camp., creme	10	5,60	WYA700	Tecla termóstato ambiente, branco	1	5,06
WYA336	Tecla simples c/p.-etiq., camp., prata	10	8,70	WYA701	Tecla termóstato ambiente, creme	1	5,06
WYA337	Tecla simples c/p.-etiq., camp., antrac	10	6,70	WYA706	Tecla termóstato ambiente, prata	1	10,21
WYA340	Tecla simples c/p.-etiq., chave, branco	10	5,60	WYA707	Tecla termóstato ambiente, antracite	1	8,88
WYA341	Tecla simples c/p.-etiq., chave, creme	10	5,60	WYA708	Tecla termóstato ambiente, bronze	1	10,21
WYA346	Tecla simples c/p.-etiq., chave, prata	10	8,70	WYA709	Tecla termóstato ambiente, champanhe	1	10,21
WYA347	Tecla simples c/p.-etiq., chave, antrac	10	6,70	WYA710	Tecla termóst. amb. c/ ON/OFF, branco	1	5,12
WYA350	Tecla simples c/p.-etiq., luz, branco	10	5,60	WYA711	Tecla termóst. amb. c/ ON/OFF, creme	1	5,12
WYA351	Tecla simples c/p.-etiq., luz, creme	10	5,60	WYA716	Tecla termóst. amb. c/ ON/OFF, prata	1	10,21
WYA356	Tecla simples c/p.-etiq., luz, prata	10	8,70	WYA717	Tecla termóst. amb. c/ ON/OFF, antracite	1	9,46
WYA357	Tecla simples c/p.-etiq., luz, antracite	10	6,70	WYA718	Tecla termóst. amb. c/ ON/OFF, bronze	1	10,21
WYA420	Tampa detector movimento, branco	10	3,55	WYA719	Tecla termóst. amb. c/ ON/OFF, champanhe	1	10,21
WYA421	Tampa detector movimento, creme	1	3,55	WYA750	Tecla termóst. chão c/ ON/OFF, branco	1	5,59
WYA426	Tampa detector movimento, prata	1	5,61	WYA751	Tecla termóst. chão c/ ON/OFF, creme	1	5,59
WYA427	Tampa detector movimento, antracite	1	4,88	WYA756	Tecla termóst. chão c/ ON/OFF, prata	1	10,21
WYA428	Tampa detector movimento, bronze	1	5,61	WYA757	Tecla termóst. chão c/ ON/OFF, antracite	1	9,82
WYA429	Tampa detector movimento, champanhe	1	5,61	WYA758	Tecla termóst. chão c/ ON/OFF, bronze	1	10,21
WYA430	Espelho p/ interrup. chave, branco	5	6,30	WYA759	Tecla termóst. chão c/ ON/OFF, champanhe	1	10,21
WYA431	Espelho p/ interrup. chave, creme	5	6,30	WYA760	Tecla termóstato program., branco	1	5,59
WYA436	Espelho p/ interrup. chave, prata	5	11,70	WYA761	Tecla termóstato program., creme	1	5,59
WYA437	Espelho p/ interrup. chave, antracite	5	8,30	WYA766	Tecla termóstato program., prata	1	10,21
WYA438	Espelho p/ interrup. chave, bronze	5	11,70	WYA767	Tecla termóstato program., antracite	1	9,82
WYA439	Espelho p/ interrup. chave, champanhe	5	11,70	WYA768	Tecla termóstato program., bronze	1	10,21
WYA440	Espelho RJ45/altif. simples, branco	10	3,61	WYA769	Tecla termóstato program., champanhe	1	10,21
WYA441	Espelho RJ45/altif. simples, creme	10	3,61	WYA900	Tecla variador rotativo, branco	10	3,67
WYA446	Espelho RJ45/altif. simples, prata	10	6,09	WYA901	Tecla variador rotativo, creme	10	3,67
WYA447	Espelho RJ45/altif. simples, antracite	10	5,29	WYA906	Tecla variador rotativo, prata	10	6,60
WYA448	Espelho RJ45/altif. simples, bronze	10	6,09	WYA907	Tecla variador rotativo, antracite	10	5,75
WYA449	Espelho RJ45/altif. simples, champanhe	10	6,09	WYA908	Tecla variador rotativo, bronze	10	6,60
WYA450	Espelho RJ45/altif. dupla, branco	10	5,38	WYA909	Tecla variador rotativo, champanhe	10	6,60
WYA451	Espelho RJ45/altif. dupla, creme	10	5,38	WYE050	Interruptor de cartão, branco	1	50,00
WYA456	Espelho RJ45/altif. dupla, prata	10	8,13	WYE051	Interruptor de cartão, creme	1	50,00
WYA457	Espelho RJ45/altif. dupla, antracite	10	7,89	WYE056	Interruptor de cartão, prata	1	58,60
WYA458	Espelho RJ45/altif. dupla, bronze	10	8,13	WYE057	Interruptor de cartão, antracite	1	56,90
WYA459	Espelho RJ45/altif. dupla, champanhe	10	8,13	WYE058	Interruptor de cartão, bronze	1	58,60
WYA480	Espelho p/ tomadas multimédia, branco	10	2,00	WYE059	Interruptor de cartão, champanhe	1	58,60
WYA481	Espelho p/ tomadas multimédia, creme	10	2,00	WYE460	Interruptor de cordão, branco	1	13,92
WYA486	Espelho p/ tomadas multimédia, prata	10	3,45	WYE461	Interruptor de cordão, creme	1	13,92
WYA487	Espelho p/ tomadas multimédia, antracite	10	2,90	WYE470	Botão de cordão, branco	1	12,97
WYA488	Espelho p/ tomadas multimédia, bronze	10	3,45	WYE471	Botão de cordão, creme	1	12,97
WYA489	Espelho p/ tomadas multimédia, champanhe	10	3,45	WYE620	Saída de cabo, branco	5	6,43
WYA500	Espelho interface KNX/USB, branco	10	3,21	WYE621	Saída de cabo, creme	5	6,43
WYA501	Espelho interface KNX/USB, creme	10	3,21	WYE626	Saída de cabo, prata	5	8,89
WYA506	Espelho interface KNX/USB, prata	10	4,03	WYE627	Saída de cabo, antracite	5	7,74
WYA506A1	Espelho interface KNX/USB, escovado	10	12,30	WYE628	Saída de cabo, bronze	5	8,89
WYA506A2	Espelho interface KNX/USB, floral	10	16,00	WYE629	Saída de cabo, champanhe	5	8,89
WYA506A3	Espelho interface KNX/USB, linhas	10	16,00	WYE630	Espelho cego, branco	5	5,20
WYA506A4	Espelho interface KNX/USB, carbono	10	16,00	WYE631	Espelho cego, creme	5	5,20

Tabela de preços - Janeiro 2015

Aparelhagem mural + Automatismos



Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
WYE636	Espelho cego, prata	5	10,41	WYR151BS	kallysto.pur, Quadro x5 p-etq. vert., cr	1	27,80
WYE636A1	Espelho cego, escovado	5	13,80	WYR151BW	kallysto.pur, Quadro x5 p-etq. horz., cr	1	27,80
WYE636A2	Espelho cego, floral	5	18,00	WYR156	kallysto.pur, Quadro x5, prata	1	14,82
WYE636A3	Espelho cego, linhas	5	18,00	WYR157	kallysto.pur, Quadro x5, antracite	1	12,89
WYE636A4	Espelho cego, carbono	5	18,00	WYR158	kallysto.pur, Quadro x5, bronze	1	14,82
WYE637	Espelho cego, antracite	5	9,05	WYR159	kallysto.pur, Quadro x5, champanhe	1	14,82
WYE638	Espelho cego, bronze	5	10,41	WYR510	kallysto.art, Quadro x1, branco	5	2,32
WYE639	Espelho cego, champanhe	5	10,41	WYR510G	kallysto.art, Quadro x1, vidro branco	1	20,91
WYE640	2 x RCA audio (branco + encarnado)	1	45,00	WYR514G	kallysto.art, Quadro x1, vidro menta	1	20,91
WYE650	3 x RCA audio + video (br.+enc.+amarelo)	1	50,00	WYR516	kallysto.art, Quadro x1, prata	5	5,44
WYE660	S-Video + RCA audio	1	55,00	WYR516A	kallysto.art, Quadro x1, alu. natural	1	20,91
WYE670	YUV (video RGB)	1	50,00	WYR517	kallysto.art, Quadro x1, antracite	5	4,71
WYE680	Tomada HDMI, passagem	1	65,00	WYR517A	kallysto.art, Quadro x1, alu. antracite	1	20,91
WYE690	Tomada HDMI, lig. parafusos	1	95,00	WYR517G	kallysto.art, Quadro x1, vidro antracite	1	20,91
WYE700	Tomada USB, passagem	1	40,00	WYR517SF	kallysto.art, Quadro x1, ardósia natural	1	24,36
WYE750	Tomada fibra óptica, SC	1	22,00	WYR518	kallysto.art, Quadro x2, bronze	5	5,44
WYE760	Tomada fibra óptica, LC	1	25,00	WYR519	kallysto.art, Quadro x1, champanhe	5	5,44
WYE780	Tomada DVI-D, lig. parafusos	1	90,00	WYR520	kallysto.art, Quadro x2, branco	5	4,41
WYE790	Tomada S-Video, lig. parafusos	1	40,00	WYR520G	kallysto.art, Quadro x2, vidro branco	1	37,69
WYE800	Tomada SUB-D 15 (VGA), lig. parafusos	1	45,00	WYR524G	kallysto.art, Quadro x2, vidro menta	1	37,69
WYE810	Audio Jack 3,5mm	1	30,00	WYR526	kallysto.art, Quadro x2, prata	5	8,44
WYG110	Cx. Aparelh. Superfície, simples, branco	10	3,34	WYR526A	kallysto.art, Quadro x2 vert., alu. nat.	1	37,69
WYG111	Cx. Aparelh. Superfície, simples, creme	10	8,20	WYR526AW	kallysto.art, Quadro x2 horz., alu. nat.	1	36,59
WYG116	Cx. Aparelh. Superfície, simples, prata	10	12,70	WYR527	kallysto.art, Quadro x2, antracite	5	7,34
WYG117	Cx. Aparelh. Superfície, simples, antrac	10	12,70	WYR527A	kallysto.art, Quadro x2 vert., alu.antrc	1	37,69
WYG120	Cx. Aparelh. Superfície, dupla, branco	5	8,06	WYR527AW	kallysto.art, Quadro x2 horz., alu.antrc	1	36,59
WYG121	Cx. Aparelh. Superfície, dupla, creme	5	14,50	WYR527G	kallysto.art, Quadro x2, vidro antracite	1	37,69
WYG126	Cx. Aparelh. Superfície, dupla, prata	5	22,80	WYR527SF	kallysto.art, Quadro x2, ardósia natural	1	43,90
WYG127	Cx. Aparelh. Superfície, dupla, antrac	5	22,80	WYR528	kallysto.art, Quadro x2, bronze	5	8,44
WYG130	Cx. Aparelh. Superfície, tripla, branco	3	10,59	WYR529	kallysto.art, Quadro x2, champanhe	5	8,44
WYG131	Cx. Aparelh. Superfície, tripla, creme	3	23,10	WYR530	kallysto.art, Quadro x3, branco	1	7,15
WYG136	Cx. Aparelh. Superfície, tripla, prata	3	36,00	WYR530G	kallysto.art, Quadro x3, vidro branco	1	60,54
WYG137	Cx. Aparelh. Superfície, tripla, antrac	3	36,00	WYR534G	kallysto.art, Quadro x3, vidro menta	1	60,54
WYR110	kallysto.pur, Quadro x1, branco	10	1,67	WYR536	kallysto.art, Quadro x3, prata	1	13,86
WYR110B	kallysto.pur, Quadro x1 p-etq., branco	10	4,20	WYR536A	kallysto.art, Quadro x3 vert., alu. nat.	1	60,54
WYR111	kallysto.pur, Quadro x1, creme	10	1,67	WYR536AW	kallysto.art, Quadro x3 horz., alu. nat.	1	58,78
WYR111B	kallysto.pur, Quadro x1 p-etq., creme	10	4,20	WYR537	kallysto.art, Quadro x3, antracite	1	12,05
WYR115	kallysto.pur, Quadro x1, encarnado	10	3,76	WYR537A	kallysto.art, Quadro x3 vert., alu.antrc	1	60,54
WYR116	kallysto.pur, Quadro x1, prata	10	3,87	WYR537AW	kallysto.art, Quadro x3 horz., alu.antrc	1	58,78
WYR117	kallysto.pur, Quadro x1, antracite	10	3,37	WYR537G	kallysto.art, Quadro x3, vidro antracite	1	60,54
WYR118	kallysto.pur, Quadro x1, bronze	10	3,87	WYR537SF	kallysto.art, Quadro x3, ardósia natural	1	70,54
WYR119	kallysto.pur, Quadro x1, champanhe	10	3,87	WYR538	kallysto.art, Quadro x3, bronze	1	13,86
WYR120	kallysto.pur, Quadro x2, branco	10	3,18	WYR539	kallysto.art, Quadro x3, champanhe	1	13,86
WYR120BS	kallysto.pur, Quadro x2 p-etq. vert., br	10	7,80	WYR540	kallysto.art, Quadro x4, branco	1	11,91
WYR120BW	kallysto.pur, Quadro x2 p-etq. horz., br	10	7,80	WYR540G	kallysto.art, Quadro x4, vidro branco	1	87,48
WYR121	kallysto.pur, Quadro x2, creme	10	3,18	WYR544G	kallysto.art, Quadro x4, vidro menta	1	87,48
WYR121BS	kallysto.pur, Quadro x2 p-etq. vert., cr	10	7,80	WYR546	kallysto.art, Quadro x4, prata	1	18,79
WYR121BW	kallysto.pur, Quadro x2 p-etq. horz., cr	10	7,80	WYR546A	kallysto.art, Quadro x4 vert., alu. nat.	1	87,48
WYR125	kallysto.pur, Quadro x2, encarnado	10	5,86	WYR546AW	kallysto.art, Quadro x4 horz., alu. nat.	1	84,93
WYR126	kallysto.pur, Quadro x2, prata	10	6,04	WYR547	kallysto.art, Quadro x4, antracite	1	16,33
WYR127	kallysto.pur, Quadro x2, antracite	10	5,25	WYR547A	kallysto.art, Quadro x4 vert., alu.antrc	1	87,48
WYR128	kallysto.pur, Quadro x2, bronze	10	6,04	WYR547AW	kallysto.art, Quadro x4 horz., alu.antrc	1	84,93
WYR129	kallysto.pur, Quadro x2, champanhe	10	6,04	WYR547G	kallysto.art, Quadro x4, vidro antracite	1	87,48
WYR130	kallysto.pur, Quadro x3, branco	5	5,15	WYR547SF	kallysto.art, Quadro x4, ardósia natural	1	106,16
WYR130BS	kallysto.pur, Quadro x3 p-etq. vert., br	5	12,20	WYR548	kallysto.art, Quadro x4, bronze	1	18,79
WYR130BW	kallysto.pur, Quadro x3 p-etq. horz., br	5	12,20	WYR549	kallysto.art, Quadro x4, champanhe	1	18,79
WYR131	kallysto.pur, Quadro x3, creme	5	5,15	WYR550	kallysto.art, Quadro x5, branco	1	13,75
WYR131BS	kallysto.pur, Quadro x3 p-etq. vert., cr	5	12,20	WYR550G	kallysto.art, Quadro x5, vidro branco	1	122,71
WYR131BW	kallysto.pur, Quadro x3 p-etq. horz., cr	5	12,20	WYR554G	kallysto.art, Quadro x5, vidro menta	1	122,71
WYR135	kallysto.pur, Quadro x3, encarnado	5	9,63	WYR556	kallysto.art, Quadro x5, prata	1	20,72
WYR136	kallysto.pur, Quadro x3, prata	5	9,92	WYR556A	kallysto.art, Quadro x5 vert., alu. nat.	1	122,71
WYR137	kallysto.pur, Quadro x3, antracite	5	8,62	WYR556AW	kallysto.art, Quadro x5 horz., alu. nat.	1	119,14
WYR138	kallysto.pur, Quadro x3, bronze	5	9,92	WYR557	kallysto.art, Quadro x5, antracite	1	18,01
WYR139	kallysto.pur, Quadro x3, champanhe	5	9,92	WYR557A	kallysto.art, Quadro x5 vert., alu.antrc	1	122,71
WYR140	kallysto.pur, Quadro x4, branco	1	8,58	WYR557AW	kallysto.art, Quadro x5 horz., alu.antrc	1	119,14
WYR140BS	kallysto.pur, Quadro x4 p-etq. vert., br	1	18,80	WYR557G	kallysto.art, Quadro x5, vidro antracite	1	122,71
WYR140BW	kallysto.pur, Quadro x4 p-etq. horz., br	1	18,80	WYR557SF	kallysto.art, Quadro x5, ardósia natural	1	148,92
WYR141	kallysto.pur, Quadro x4, creme	1	8,58	WYR558	kallysto.art, Quadro x5, bronze	1	20,72
WYR141BS	kallysto.pur, Quadro x4 p-etq. vert., cr	1	18,80	WYR559	kallysto.art, Quadro x5, champanhe	1	20,72
WYR141BW	kallysto.pur, Quadro x4 p-etq. horz., cr	1	18,80	WYS120	Schuko c/ tampa e fechadura, branco	10	23,46
WYR146	kallysto.pur, Quadro x4, prata	1	13,44	WYS121	Schuko c/ tampa e fechadura, creme	10	23,46
WYR147	kallysto.pur, Quadro x4, antracite	1	11,69	WYS126	Schuko c/ tampa e fechadura, prata	10	37,12
WYR148	kallysto.pur, Quadro x4, bronze	1	13,44	WYS127	Schuko c/ tampa e fechadura, antracite	10	32,28
WYR149	kallysto.pur, Quadro x4, champanhe	1	13,44	WYS140	Schuko c/ tampa e obturadores, branco	10	5,94
WYR150	kallysto.pur, Quadro x5, branco	1	9,91	WYS141	Schuko c/ tampa e obturadores, creme	10	5,94
WYR150BS	kallysto.pur, Quadro x5 p-etq. vert., br	1	27,80	WYS145	Schuko c/ tampa e obturadores, encarnado	10	7,13
WYR150BW	kallysto.pur, Quadro x5 p-etq. horz., br	1	27,80	WYS146	Schuko c/ tampa e obturadores, prata	10	9,45
WYR151	kallysto.pur, Quadro x5, creme	1	9,91	WYS147	Schuko c/ tampa e obturadores, antracite	10	8,21

Tabela de preços - Janeiro 2015

Aparelhagem mural + Automatismos



Esta tabela anula e substitui a tabela de Julho de 2014 e pode ser alterada sem aviso prévio.

Os preços indicados são unitários (ou de jogos) e não incluem I.V.A. Referência por ordem alfabética.

Legenda

Ref. a azul = novo produto

■ = 1 módulo largura 17,5 mm

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
WYS150	Schuko c/ tampa c/porta-etiq., branco	10	7,44	WYT518	Det. mov. kallysto 180° KNX bronze	1	88,28
WYS151	Schuko c/ tampa c/porta-etiq., creme	10	7,44	WYT518C	Det. mov. kallysto 180° Comf. KNX bronze	1	127,78
WYS155	Schuko c/ tampa c/porta-etiq., encarnado	10	8,92	WYT519	Det. mov. kallysto 180° KNX champ	1	88,28
WYS156	Schuko c/ tampa c/porta-etiq., prata	10	11,76	WYT519C	Det. mov. kallysto 180° Comf. KNX champ	1	127,78
WYS157	Schuko c/ tampa c/porta-etiq., antracite	10	10,23	WYT610	Termóstato kallysto KNX br	1	160,30
WYS340	Schuko c/ LED+p.-etiq e obtur., branco	10	9,91	WYT611	Termóstato kallysto KNX creme	1	160,30
WYS341	Schuko c/ LED+p.-etiq e obtur., creme	10	9,91	WYT616	Termóstato kallysto KNX prata	1	171,28
WYS345	Schuko c/ LED+p.-etiq e obtur., encarn	10	9,42	WYT617	Termóstato kallysto KNX antr	1	164,84
WYS346	Schuko c/ LED+p.-etiq e obtur., prata	10	16,53	WYT618	Termóstato kallysto KNX bronze	1	171,28
WYS347	Schuko c/ LED+p.-etiq e obtur., antrac	10	14,38	WYT619	Termóstato kallysto KNX champ	1	171,28
WYS400	Schuko c/ obturadores, branco	10	4,11	WYT620	Termóstato kallysto multif. KNX br	1	184,36
WYS401	Schuko c/ obturadores, creme	10	4,11	WYT621	Termóstato kallysto multif. KNX creme	1	184,36
WYS406	Schuko c/ obturadores, prata	10	7,95	WYT626	Termóstato kallysto multif. KNX prata	1	195,89
WYS406A1	Schuko c/ obturadores, escovado	5	14,20	WYT627	Termóstato kallysto multif. KNX antr	1	188,97
WYS406A2	Schuko c/ obturadores, floral	5	18,40	WYT628	Termóstato kallysto multif. KNX bronze	1	195,89
WYS406A3	Schuko c/ obturadores, linhas	5	18,40	WYT629	Termóstato kallysto multif. KNX champ	1	195,89
WYS406A4	Schuko c/ obturadores, carbono	5	18,40	WYT710	Interface kallysto KNX/USB	1	201,98
WYS407	Schuko c/ obturadores, antracite	10	6,92				
WYS408	Schuko c/ obturadores, bronze	10	7,95				
WYS409	Schuko c/ obturadores, champanhe	10	7,95				
WYS410	Schuko monobloco c/ obturadores, branco	10	4,83				
WYS411	Schuko monobloco c/ obturadores, creme	10	4,83				
WYS425	Schuko c/ obturadores, encarnado	10	4,92				
WYS440	Schuko c/ porta-etiqueta, branco	10	5,62				
WYS441	Schuko c/ porta-etiqueta, creme	10	5,62				
WYS446	Schuko c/ porta-etiqueta, prata	10	9,39				
WYS447	Schuko c/ porta-etiqueta, antracite	10	8,18				
WYS448	Schuko c/ porta-etiqueta, bronze	10	9,39				
WYS449	Schuko c/ porta-etiqueta, champanhe	10	9,39				
WYT320	BP kallysto 2 teclas KNX br	1	41,03				
WYT320F	BP kallysto 2 canais RF KNX pilhas br	1	71,17				
WYT321	BP kallysto 2 teclas KNX creme	1	41,03				
WYT321F	BP kallysto 2 canais RF KNX pilhas creme	1	71,17				
WYT326	BP kallysto 2 teclas KNX prata	1	48,89				
WYT326F	BP kallysto 2 canais RF KNX pilhas prata	1	82,02				
WYT327	BP kallysto 2 teclas KNX antr	1	47,56				
WYT327F	BP kallysto 2 canais RF KNX pilhas antr	1	78,16				
WYT328	BP kallysto 2 teclas KNX bronze	1	48,89				
WYT329	BP kallysto 2 teclas KNX champ	1	48,89				
WYT340	BP kallysto 4 teclas KNX br	1	52,26				
WYT340F	BP kallysto 4 canais RF KNX pilhas br	1	85,62				
WYT341	BP kallysto 4 teclas KNX creme	1	52,26				
WYT346	BP kallysto 4 teclas KNX prata	1	62,00				
WYT346F	BP kallysto 4 canais RF KNX pilhas prata	1	81,74				
WYT347	BP kallysto 4 teclas KNX antr	1	63,94				
WYT347F	BP kallysto 4 canais RF KNX pilhas antr	1	79,95				
WYT348	BP kallysto 4 teclas KNX bronze	1	61,68				
WYT349	BP kallysto 4 teclas KNX champ	1	61,68				
WYT360	BP kallysto 6 teclas KNX br	1	74,48				
WYT360F	BP kallysto 6 canais RF KNX pilhas br	1	76,02				
WYT360IR	BP kallysto 6 teclas c/ IV KNX br	1	150,12				
WYT361	BP kallysto 6 teclas KNX creme	1	74,48				
WYT361IR	BP kallysto 6 teclas c/ IV KNX creme	1	150,12				
WYT366	BP kallysto 6 teclas KNX prata	1	87,37				
WYT366F	BP kallysto 6 canais RF KNX pilhas prata	1	92,29				
WYT366IR	BP kallysto 6 teclas c/ IV KNX prata	1	155,80				
WYT367	BP kallysto 6 teclas KNX antr	1	86,59				
WYT367F	BP kallysto 6 canais RF KNX pilhas antr	1	87,76				
WYT367IR	BP kallysto 6 teclas c/ IV KNX antr	1	168,97				
WYT368	BP kallysto 6 teclas KNX bronze	1	86,91				
WYT368IR	BP kallysto 6 teclas c/ IV KNX bronze	1	175,51				
WYT369	BP kallysto 6 teclas KNX champ	1	86,91				
WYT369IR	BP kallysto 6 teclas c/ IV KNX champ	1	175,51				
WYT510	Det. mov. kallysto 180° KNX br	1	81,76				
WYT510C	Det. mov. kallysto 180° Comf. KNX br	1	114,71				
WYT511	Det. mov. kallysto 180° KNX creme	1	82,58				
WYT511C	Det. mov. kallysto 180° Comf. KNX creme	1	119,33				
WYT516	Det. mov. kallysto 180° KNX prata	1	87,64				
WYT516C	Det. mov. kallysto 180° Comf. KNX prata	1	124,06				
WYT517	Det. mov. kallysto 180° KNX antr	1	93,52				
WYT517C	Det. mov. kallysto 180° Comf. KNX antr	1	122,49				

Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros	Ref.	Designação	Unidade embal.	P. Unitário Euros
------	------------	-------------------	----------------------	------	------------	-------------------	----------------------

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
53600	40,00		A			B			B		
53601	64,55		ATA711599010	4,67	9.4	BDC440F	178,59		BR364	253,57	4.31
53610	45,45		ATA806099010	6,59	9.5	BDC480E	316,47	4.33	BR464	253,57	4.31
53611	49,09		ATA806199010	4,74	9.5	BDC825	147,25	4.31	BRAP0802ELN	12,46	11.10
53612	56,36		AZ002	2,21	4.44	BDC840	178,59	4.31	BRAP651001ELN	35,18	11.10
53613	60,00		AZ002	2,21	4.45	BDC863	244,05	4.31	BRAP651301ELN	46,25	11.10
53620	69,09		AZ010	3,35	4.44	BDC925F	147,25		BRAP651701ELN	56,65	11.10
53621	84,55		AZ010	3,35	4.45	BDC940F	178,59		BS263	280,91	4.32
53622	91,82					BDH225F	167,71		BS264	235,85	4.31
53623	95,45		B			BDH240F	183,95		BS363	308,27	4.32
53625	115,45		BA7A25025	2,50	13.4	BDH280E	373,96	4.34	BS364	253,57	4.31
53626	119,09		BA7A25040	2,85	13.4	BDH325F	214,18		BS463	308,27	4.32
53699	21,82		BA7A25080	3,80		BDH340F	214,18		BS464	253,57	4.31
A			BA7A40025	2,70	2.163	BDH380E	391,36	4.34	BSC863	253,57	4.31
A08800	9,45		BA7A40025	2,70	13.4	BDH425F	214,18		BTC280E	318,10	4.33
A099B	16,11	2.127	BA7A40030	2,80		BDH440F	214,18		BTC380E	334,96	4.33
A099C	10,94	2.127	BA7A40040	2,95	2.163	BDH480E	391,36	4.34	BTC480E	334,96	4.33
A099D	1,25	2.127	BA7A40040	2,95	13.4	BDH825	214,18	4.32	BTH280E	373,96	4.34
ACC806F	145,00	4.44	BA7A40060	4,21	13.4	BDH840	214,18	4.32	BTH380E	391,36	4.34
ACC810F	145,00	4.44	BA7A40080	5,94	13.4	BDH863	293,00	4.32	BTH480E	397,20	4.34
ACC816F	145,00	4.44	BA7A40100	7,45	13.4	BDH925F	214,18				
ACC910F	177,00	4.45	BA7A60025	3,31	2.163	BDH940F	214,18		C		
ACC916F	177,00	4.45	BA7A60025	3,31	13.4	BE264	171,78	4.31	CCC125F	89,00	
ADC810F	155,85	4.44	BA7A60030	3,50		BE464	187,22	4.31	CCC225A	89,00	4.37
ADC816F	155,85	4.44	BA7A60040	3,65	2.163	BF225	166,85	4.32	CD280F	151,12	4.39
ADC925F	185,15	4.45	BA7A60040	3,65	13.4	BF226	124,56	4.31	CD485F	205,73	4.39
ADH910F	203,79	4.45	BA7A60060	5,04	2.163	BF240	175,22	4.32	CDA240S	203,00	4.42
ADH916F	203,79	4.45	BA7A60060	5,04	13.4	BF241	139,08	4.31	CDA263S	235,16	4.42
ADH920F	203,79	4.45	BA7A60080	6,06	13.4	BF263	178,93	4.32	CDB440E	861,00	
ADH925F	203,79	4.45	BA7A60100	7,44	13.4	BF264	148,17	4.31	CDB463E	955,50	
ADH932F	203,79	4.45	BA7A60120	9,19	13.4	BF325	177,98	4.32	CDC125F	88,58	
ADH940F	203,79	4.45	BA7A80025	4,23	2.163	BF326	130,89	4.31	CDC140F	96,99	
AFC832F	144,97	4.44	BA7A80025	4,23	13.4	BF340	183,12	4.32	CDC163F	119,65	
AFC910F	175,47	4.45	BA7A80030	4,70		BF341	148,59	4.31	CDC225A	88,58	4.37
AFC920F	175,47	4.45	BA7A80040	5,15	2.163	BF363	187,28	4.32	CDC225P	63,68	4.36
AFC925F	175,47	4.45	BA7A80040	5,15	13.4	BF363	187,28	4.32	CDC240A	96,99	4.37
AFC932F	175,47	4.45	BA7A80060	6,04	2.163	BF364	154,96	4.31	CDC240P	69,61	4.36
AFC940F	175,47	4.45	BA7A80060	6,04	13.4	BF425	177,98	4.32	CDC263A	119,65	4.37
AFH906F	192,96	4.45	BA7A80080	7,22	2.163	BF426	130,89	4.31	CDC263P	86,28	4.36
AFH910F	192,96	4.45	BA7A80080	7,22	13.4	BF440	183,12	4.32	CDC425A	105,38	4.37
AFH920F	192,96	4.45	BA7A80100	8,25	2.163	BF441	148,59	4.31	CDC425P	77,84	4.36
AFH925F	192,96	4.45	BA7A80100	8,25	13.4	BF463	187,28	4.32	CDC440A	117,99	4.37
AFH932F	192,96	4.45	BA7A80120	9,87	13.4	BF464	154,96	4.31	CDC440P	84,27	4.36
ATA122009010	0,99	9.4	BA7A100030	6,80		BFC225F	121,99		CDC463A	167,92	4.37
ATA122039010	0,78	9.4	BA7A100040	7,40		BFC240F	148,51		CDC463P	121,25	4.36
ATA122049010	0,78	9.4	BA7A100060	8,62	13.4	BFC325F	130,89		CDC825F	105,38	
ATA122059010	1,10	9.4	BA7A100080	9,80	13.4	BFC340F	148,59		CDC840F	117,99	
ATA122069010	0,63	9.5	BA7A100100	11,14	13.4	BFC425F	130,89		CDC863F	167,92	
ATA122079010	0,45	9.5	BA7CLIP	0,88	13.4	BFC440F	148,59		CDH125F	105,23	
ATA122089010	1,50	9.5	BC226	241,30	4.31	BFC480E	222,70	4.33	CDH140F	109,42	
ATA123009010	1,73	9.4	BD225	206,75	4.32	BFC825	130,89	4.31	CDH163F	148,97	
ATA123019010	1,90	9.4	BD226	135,85	4.31	BFC840	148,59	4.31	CDH225F	105,23	4.38
ATA123039010	0,90	9.4	BD240	206,75	4.32	BFC863	154,96	4.31	CDH240F	109,42	4.38
ATA123049010	0,90	9.4	BD241	149,98	4.31	BFC925F	130,89		CDH263F	148,97	4.38
ATA123059010	1,35	9.4	BD263	264,22	4.32	BFC940F	148,59		CDH425F	117,85	4.38
ATA123069010	0,69	9.5	BD264	225,88	4.31	BFH225F	146,07		CDH440F	133,01	4.38
ATA123079010	0,55	9.5	BD325	214,18	4.32	BFH240F	173,12		CDH463F	201,19	4.38
ATA123089010	1,67	9.5	BD326	147,25	4.31	BFH325F	177,98		CDH825F	117,85	
ATA12309010	1,90	9.4	BD340	214,18	4.32	BFH340F	183,12		CDH840F	133,01	
ATA163009010	2,21	9.4	BD341	189,81	4.31	BFH425F	177,98		CDH863F	201,19	
ATA163019010	1,10	9.4	BD363	293,00	4.32	BFH440F	183,12		CDP225M	152,32	4.40
ATA163039010	1,10	9.4	BD364	244,05	4.31	BFH480E	282,23	4.34	CDP240M	158,00	4.40
ATA163049010	1,10	9.4	BD425	214,18	4.32	BFH825	177,98	4.32	CEC125F	82,28	
ATA163059010	1,61	9.4	BD426	147,25	4.31	BFH840	183,12	4.32	CEC140F	87,93	
ATA163069010	0,82	9.5	BD440	214,18	4.32	BFH863	187,28	4.32	CEC163F	106,87	
ATA163079010	0,69	9.5	BD440	214,18	4.32	BFH925F	177,98		CEC825F	94,88	
ATA163089010	1,93	9.5	BD441	178,59	4.31	BFH940F	183,12		CEC840F	103,70	
ATA205009010	3,74	9.4	BD463	293,00	4.32	BG264	127,25	4.31	CEC863F	139,38	
ATA205019010	4,31	9.4	BD463	293,00	4.32	BG364	127,25	4.31	CF280F	119,23	4.39
ATA205029010	5,01	9.4	BD464	244,05	4.31	BG464	127,25	4.31	CF480F	125,51	4.39
ATA205039010	2,50	9.4	BDC225F	132,60		BN264	249,50	4.31	CF485F	143,16	4.39
ATA205049010	2,50	9.4	BDC240F	159,12		BN464	265,40	4.31	CFB440E	756,00	
ATA205059010	2,60	9.4	BDC280E	282,29	4.33	BP264	235,85	4.31	CFB463E	871,50	
ATA205069010	1,37	9.5	BDC325F	147,25		BP364	253,57	4.31	CFC125F	75,98	
ATA205079010	0,91	9.5	BDC340F	189,81		BP464	253,57	4.31	CFC140F	78,86	
ATA205089010	3,33	9.5	BDC380E	316,47	4.33	BPC863	253,57	4.31	CFC163F	94,09	
ATA707599010	2,72	9.4	BDC425F	147,25		BR264	235,85	4.31	CFC225A	75,98	4.37

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
C			D			E			E		
CFC225P	55,70	4.36	DAP280650ELN	121,15	12.7	EE815	105,62	19.17	EH770	69,38	18.3
CFC240A	78,86	4.37	DAP45700ELN	98,09	12.7	EE816	173,82	19.17	EH771	126,39	18.3
CFC240P	57,39	4.36	DAP80650ELN	103,84	12.7	EE820	35,95	19.4	EK028	25,00	
CFC263A	94,09	4.37	DAS2452700ELN	306,90	12.6	EE821	41,34	19.4	EK081	38,85	18.23
CFC263P	69,30	4.36	DAS2453000ELN	327,66	12.6	EE825	7,49	19.4	EK082	62,79	18.23
CFC425A	84,38	4.37	DAS2453300ELN	343,82	12.6	EE826	7,49	19.4	EK083	59,07	18.23
CFC425P	62,67	4.36	DAS2802500ELN	331,13	12.6	EE827	7,49	19.4	EK086	57,66	18.23
CFC440A	89,41	4.37	DAS2802800ELN	355,36	12.6	EE828	7,49	19.4	EK088	55,45	16.46
CFC440P	65,77	4.36	DAS2803100ELN	381,90	12.6	EE830	53,48	19.4	EK089	70,00	
CFC463A	110,84	4.37	DAS2803400ELN	389,97	12.6	EE831	53,48	19.4	EK186	161,58	18.23
CFC463P	81,96	4.36	DAS452700ELN	242,29	12.6	EE840	89,22	19.4	EK187	201,01	18.23
CFC463P	81,96	4.36	DAS453000ELN	261,91	12.6	EE840	89,22	19.4	EK4004009010	14,91	9.7
CFC490F	422,78	4.41	DAS453300ELN	275,76	12.6	EE841	102,61	19.4	EK510	83,45	18.21
CFC825F	84,38		DAS802500ELN	265,37	12.6	EE855	7,49	19.5	EK510	83,45	18.21
CFC840F	89,41		DAS802800ELN	283,82	12.6	EE856	7,49	19.5	EK520	120,55	18.21
CFC863F	110,84		DAS803100ELN	304,59	12.6	EE857	7,49	19.5	EK520	120,55	18.21
CFH125F	81,73		DAS803400ELN	312,68	12.6	EE858	7,49	19.5	EK529	16,48	18.21
CFH140F	84,89					EE870	110,74	19.5	EK530	120,55	18.21
CFH163F	126,92		E			EE870	110,74	19.5	EK530	120,55	18.21
CFH225F	81,73	4.38	EC050	193,47	5.27	EE871	110,74	19.5	EK560	210,10	18.21
CFH240F	84,89	4.38	EC050	193,47	5.27	EE872	116,28	19.5	EK560	210,10	18.21
CFH263F	126,92	4.38	EC051	247,20	5.27	EE873	116,28	19.5	EK570	90,91	18.21
CFH425F	92,84	4.38	EC051	247,20	5.27	EE883	86,12		EK570	90,91	18.21
CFH440F	96,79	4.38	EC100	63,70	5.20	EE905	129,46	5.37	EMN001	35,70	19.27
CFH463F	124,56	4.38	EC150	191,21	5.27	EE910	179,47	5.37	EMN001	35,70	19.27
CFH825F	92,84		EC152	312,89	5.27	EE960	88,78	5.37	EMN005	82,60	19.27
CFH840F	96,79		EC154M	347,66	5.27	EEK005	5,56		EMN005	82,60	19.27
CFH863F	124,56		EC350	324,48	5.27	EEK006	38,28		EMS005	86,73	19.27
CFP440M	250,06	4.40	EC352	405,59	5.27	EEN002	61,33		EN145	49,05	6.13
CG480F	123,42	4.39	EC360	648,95	5.27	EEN003	53,86		EN146	47,65	6.13
CG485F	164,17	4.39	EC360	648,95	5.27	EEN100	153,04		EP411	55,42	6.7
CGC125F	71,00		EC362	811,19	5.27	EEN101	161,71		EPN050	28,11	6.3
CGC140F	72,85		EC362	811,19	5.27	EG003G	109,10		EPN051	28,11	6.3
CGC163F	97,43		EC364M	903,89	5.27	EG004	15,64	16.38	EPN052	28,11	6.3
CGC240A	72,85	4.37	EC364M	903,89	5.27	EG004	15,64	18.11	EPN053	28,11	6.3
CGC263A	97,43	4.37	EC365B	927,08	5.27	EG005	8,72	16.38	EPN410	53,81	6.7
CGC425A	91,53	4.37	EC365B	927,08	5.27	EG005	8,72	18.11	EPN410	53,81	6.7
CGC440A	94,88	4.37	EC370	405,59	5.27	EG005	8,72	18.11	EPN501	29,81	6.2
CGC463A	109,58	4.37	EC372	521,48	5.27	EG006	9,82	18.11	EPN503	35,46	6.2
CGC490F	421,09	4.41	ED080	40,20		EG007	62,19	18.11	EPN510	24,67	6.2
CGC825F	91,53		ED183	80,61	18.17	EG071	125,89	18.10	EPN511	29,81	6.2
CGC840F	94,88		ED192	188,56	18.17	EG103B	132,18	18.10	EPN512	29,81	6.2
CGC863F	109,58		ED193	216,43	18.17	EG103B	132,18	18.10	EPN512	29,81	6.2
COL40110SET19010	36,00	9.14	ED194	239,04	18.17	EG103E	165,23	18.10	EPN513	29,81	6.2
COL40110SET1ALU	50,00	9.14	ED391	164,17	18.17	EG103E	165,23	18.10	EPN515	35,46	6.2
CP280F	167,92	4.39	ED392	170,59	18.17	EG103V	206,53	18.10	EPN518	35,46	6.2
CP485F	226,73	4.39	ED393	230,05	18.17	EG103V	206,53	18.10	EPN519	35,46	6.2
CPC163F	115,00		ED394	232,63	18.17	EG203B	153,86	18.10	EPN520	36,69	6.2
CPC440A	194,80	4.37	EE002	61,33	16.38	EG203B	153,86	18.10	EPN521	38,01	6.2
CPC463A	199,83	4.37	EE002	61,33	19.22	EG203E	241,21	18.10	EPN522	38,01	6.2
CPC840F	194,80		EE003	53,86	16.38	EG203E	241,21	18.10	EPN522	38,01	6.2
CPC863F	199,83		EE003	53,86	19.22	EG293B	354,36	18.11	EPN524	38,01	6.2
CZ001	28,00	4.37	EE110	238,90	19.22	EG403E	389,80	18.10	EPN525	72,96	6.2
CZ001	28,00	4.38	EE171	395,47	19.22	EG493E	478,39	18.11	EPN526	38,01	6.2
CZ001	28,00	4.39	EE180	215,28	18.11	EH010	38,83	18.3	EPN528	72,96	6.2
CZ009	37,00	4.41	EE180	215,28	18.11	EH011	52,82	18.3	EPN540	74,53	6.2
CZN005	2,49	4.36	EE181	245,12	18.11	EH011	52,82	18.3	EPN541	74,53	6.2
CZN005	2,49	4.37	EE200	173,60	19.23	EH110	62,21	18.3	EPN546	47,06	6.2
CZN005	2,49	4.38	EE202	245,80	19.23	EH111	86,57	18.3	EPN548	74,53	6.2
CZN006	5,07	4.36	EE600	300,00		EH171	122,88	18.3	EPS410B	57,60	6.7
CZN006	5,07	4.37	EE701	50,91	19.21	EH171	122,88	18.3	EPS410B	57,60	6.7
CZN006	5,07	4.38	EE702	63,65	19.21	EH191	139,19	18.3	EPS450B	70,79	19.27
			EE804	45,81	19.12	EH191	139,19	18.3	EPS450B	70,79	6.7
			EE805	45,88	19.12	EH209	44,85	18.3	EPS450B	70,79	6.7
			EE806	26,74	19.5	EH210	54,84	18.3	ERC125	30,55	6.14
			EE807	46,48	16.33	EH210	54,84	18.3	ERC125	30,55	6.14
			EE807	46,48	19.17	EH211	61,25	18.3	ERC125S	30,70	
			EE808	39,25	16.33	EH211	61,25	18.3	ERC216	34,23	6.13
			EE808	39,25	19.17	EH271	107,66	18.3	ERC216	34,23	6.13
			EE809	31,10	15.58	EH271	107,66	18.3	ERC217	34,23	6.13
			EE809	31,10	16.18	EH710	56,11	18.3	ERC218	36,58	6.13
			EE810	172,82	19.14	EH711	93,75	18.3	ERC218	36,58	6.13
			EE811	207,36	19.14	EH715	124,74	18.3	ERC225	37,28	6.14
			EE812	200,00	19.14	EH715	124,74	18.3	ERC225	37,28	6.14
			EE813	6,48	16.32	EH716	66,89	18.3	ERC225S	37,40	6.17
			EE813	6,48	19.14	EH770	69,38	18.3	ERC225S	37,40	6.17
D											
D8924	12,36	16.72									
D8931	20,09	16.72									
DAF2452000ELN	254,99	12.8									
DAF2802000ELN	295,36	12.8									
DAF452000ELN	205,37	12.8									
DAF802000ELN	236,52	12.8									
DAFF20007021	115,38	12.8									
DAFF20007035	115,38	12.8									
DAFF220007021	124,61	12.8									
DAFF220007035	124,61	12.8									
DAFF220009011	124,61	12.8									
DAP245700ELN	115,38	12.7									

Ref.	P. Unitário	pág.	Ref.	P. Unitário	pág.	Ref.	P. Unitário	pág.	Ref.	P. Unitário	pág.
	Euros			Euros			Euros			Euros	
E			E			E			F		
ERC226	37,28	6.14	ESC226	37,28	6.15	ESD463	136,84	6.16	FA22S	749,29	2.37
ERC226	37,28	6.14	ESC227	37,54	6.15	ESD463S	143,68	6.18	FA22U	999,59	2.37
ERC240	66,29	6.14	ESC227	37,54	6.15	ESD464	136,84	6.16	FA23G	918,20	2.36
ERC240S	69,62	6.17	ESC240	66,29	6.15	ESL125	32,02	6.15	FA23H	1.055,42	2.37
ERC263	126,70	6.14	ESC240S	69,62	6.18	ESL125	32,02	6.15	FA23L	910,70	2.37
ERC316	54,10	6.13	ESC241	66,29	6.15	ESL225	37,54	6.15	FA23S	819,67	2.37
ERC316	54,10	6.13	ESC263	126,70	6.15	ESL225SDC	44,17		FA23U	1.172,71	2.37
ERC325	48,22	6.14	ESC263S	133,05	6.18	ESL226	37,54	6.15	FA24G	1.299,17	2.36
ERC325	48,22	6.14	ESC264	126,70	6.15	ESL227	38,09	6.15	FA24H	1.493,31	2.37
ERC325S	50,62	6.17	ESC325	48,22	6.15	ESL240	71,77	6.15	FA24L	1.145,45	2.37
ERC325S	50,62	6.17	ESC325	48,22	6.15	ESL240S	93,84	6.18	FA24S	1.030,88	2.37
ERC416	55,20	6.13	ESC325S	50,62	6.18	ESL241	71,77	6.15	FA24U	1.659,19	2.37
ERC416	55,20	6.13	ESC325S	50,62	6.18	ESL263	132,50	6.15	FA25G	1.439,67	2.36
ERC418	56,71	6.13	ESC326S	50,62		ESL263S	136,90	6.18	FA25H	1.654,81	2.37
ERC418	56,71	6.13	ESC340	76,73	6.15	ESL264	132,50	6.15	FA25L	1.248,78	2.37
ERC425	48,38	6.14	ESC340S	80,58	6.18	ESL264S	54,10		FA25S	1.123,91	2.37
ERC425	48,38	6.14	ESC363	135,25	6.15	ESL425	60,72	6.16	FA25U	1.838,68	2.37
ERC425S	50,81	6.17	ESC363S	141,32	6.18	ESL425SDC	64,04		FB6011027030	4,84	13.8
ERC425S	50,81	6.17	ESC425	48,38	6.16	ESL426	60,72	6.16	FB6011027035	4,84	13.8
ERC426	48,38	6.14	ESC425S	50,81	6.18	ESL426SDC	64,04		FB6015027030	7,29	13.8
ERC426	48,38	6.14	ESC425S	50,81	6.18	ESL427	62,93	6.16	FB6015027035	7,29	13.8
ERC427	60,76	6.14	ESC426	48,38	6.16	ESL427SDC	66,24		FB6019027030	8,67	13.8
ERC427	60,76	6.14	ESC426	48,38	6.16	ESL428	62,93	6.16	FB6019027035	8,67	13.8
ERC428	60,76	6.14	ESC426S	50,81	6.18	ESL428SDC	66,24		FB6023027030	11,14	13.8
ERC625S	37,40		ESC426S	50,81	6.18	ESL440	106,00	6.16	FB6023027035	11,14	13.8
ERD216	34,23	6.13	ESC427	60,76	6.16	ESL440S	115,93	6.18	FB80130070301	19,37	10.12
ERD216	34,23	6.13	ESC427	60,76	6.16	ESL463	145,74	6.16	FB80130090101	19,37	10.12
ERD217	34,23	6.13	ESC427S	61,95	6.18	ESL463S	151,82	6.18	FB9923007030	42,66	10.12
ERD218	36,58	6.13	ESC428	60,76	6.16	ESM225	37,54	6.15	FB9923009010	42,66	10.12
ERD225	37,28	6.14	ESC428	60,76	6.16	ESM225	37,54	6.15	FC010	55,09	2.68
ERD225	37,28	6.14	ESC428S	61,95	6.18	ESM227	38,09	6.15	FC011	61,62	2.68
ERD225S	37,40		ESC428S	61,95	6.18	ESM440	106,00	6.16	FC012	83,95	2.68
ERD225SDC	37,40		ESC440	97,76	6.16	ETC225	38,64	6.12	FC013	89,95	2.68
ERD240	66,29	6.14	ESC440S	105,69	6.18	ETC225	38,64	6.12	FC014	84,58	2.68
ERD240S	69,62	6.17	ESC441	97,76	6.16	ETC225S	41,22	6.12	FC015	90,12	2.68
ERD263	126,70	6.14	ESC442	108,15	6.16	ETC226	37,42	6.12	FC016	95,50	2.68
ERD263S	133,05	6.17	ESC443	108,15	6.16	ETC226	37,42	6.12	FC110	64,13	2.68
ERD418	56,71	6.13	ESC463	136,84	6.16	ETC227	38,64	6.12	FC111	74,61	2.68
ERD418	56,71	6.13	ESC463S	143,68	6.18	ETC227	38,64	6.12	FC112	85,38	2.68
ERD418S	60,17	6.13	ESC464	136,84	6.16	ETC325	50,67	6.12	FC113	91,01	2.68
ERD425	48,38	6.14	ESC465	144,78	6.16	ETC325S	53,00	6.12	FC114	114,60	2.68
ERD425	48,38	6.14	ESC466	144,78	6.16	ETC340	76,73	6.12	FC115	121,30	2.68
ERD425S	50,81	6.17	ESD125	30,55	6.15	ETC363	135,80	6.12	FC116	130,29	2.68
ERD425S	50,81	6.17	ESD125	30,55	6.15	ETC425	51,90	6.12	FC118	269,54	2.68
ERD625S	37,40		ESD125S	30,70		ETC425S	55,20	6.12	FC119	292,00	2.68
ERD625SDC	37,40		ESD225	37,28	6.15	ETC440	99,37	6.12	FC120	37,98	2.70
ERL216	35,33	6.13	ESD225	37,28	6.15	ETC463	137,35	6.12	FC121	43,40	2.70
ERL217	35,33	6.13	ESD225S	41,96	6.18	EU100	155,12	5.32	FC122	47,06	2.70
ERL218	37,54	6.13	ESD225S	41,96	6.18	EU101	205,68	5.32	FC123	51,17	2.70
ERL225	37,54	6.14	ESD226	37,28	6.15	EU102	159,81	5.33	FC124	56,88	2.70
ERL225	37,54	6.14	ESD226	37,28	6.15	EU103	169,51	5.33	FC125	62,70	2.70
ERL240	71,77	6.14	ESD227	37,54	6.15	EU300	114,79	5.32	FC126	69,91	2.70
ERL240S	93,84	6.17	ESD227	37,54	6.15	EU301	217,18	5.32	FC191	67,40	2.71
ERL263	132,50	6.14	ESD240	66,29	6.15	EU302	226,49	5.33	FC192	76,14	2.71
ERL263S	136,90	6.17	ESD240S	69,62	6.18	EV100	201,03	19.32	FC193	81,05	2.71
ERL418	57,19	6.13	ESD241	66,29	6.15	EV100	201,03	19.32	FC210	70,23	2.68
ERL418SDC	60,72		ESD263	126,70	6.15	EV102	221,13	19.32	FC211	97,24	2.68
ERL425	60,72	6.14	ESD263S	133,05	6.18	EV106	133,90	19.33	FC212	131,90	2.68
ERL425SDC	64,04		ESD264	126,70	6.15	EV108	186,08	19.33	FC213	160,38	2.68
ERL625SDC	37,92		ESD325S	50,62	6.18	EVN002	168,38	19.32	FC214	178,20	2.68
ESC001	1,24	6.19	ESD325S	50,62	6.18	EVN004	213,09	19.32	FC215	188,70	2.68
ESC002	1,64	6.19	ESD326S	50,62		EVN011	89,94	19.32	FC216	266,42	2.68
ESC003	2,05	6.19	ESD425	48,38	6.16	EVN012	109,23	19.32	FC218	278,88	2.68
ESC080	26,24	5.6	ESD425	48,38	6.16	EZN001	88,95	5.30	FC219	309,98	2.68
ESC080	26,24	5.8	ESD425S	50,81	6.18	EZN002	93,60	5.30	FC230	41,14	2.70
ESC080	26,24	6.19	ESD425S	50,81	6.18	EZN003	88,95	5.30	FC310	61,12	2.69
ESC125	30,55	6.15	ESD425SDC	50,81		EZN004	94,49	5.30	FC311	71,04	2.69
ESC125S	30,55	6.15	ESD426	48,38	6.16	EZN005	80,19	5.30	FC312	79,89	2.69
ESC126	30,55	6.15	ESD426S	50,81	6.18	EZN006	147,63	5.30	FC313	93,55	2.69
ESC126	30,55	6.15	ESD427	60,76	6.16				FC314	97,75	2.69
ESC225	37,28	6.15	ESD427S	61,95	6.18	F			FC315	101,96	2.69
ESC225	37,28	6.15	ESD427S	61,95	6.18	FA21H	735,88		FC316	151,01	2.69
ESC225S	37,40	6.18	ESD428	60,76	6.16	FA21S	612,87	2.37	FC317	159,97	2.69
ESC225S	37,40	6.18	ESD428S	61,95	6.18	FA22G	782,98	2.36	FC318	173,64	2.69
ESC226S	37,40	6.18	ESD440	97,76	6.16	FA22H	899,67	2.37	FC319	187,32	2.69
ESC226	37,28	6.15	ESD440S	105,69	6.18	FA22L	832,51	2.37	FC330	72,61	2.69

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
F			F			F			F		
FC331	81,65	2.69	FD32AN	206,10		FL176A	486,46	2.176	FL300B	317,56	2.179
FC332	93,14	2.69	FD32DN	234,70		FL177A	524,37	2.176	FL301B	361,49	2.179
FC333	107,08	2.69	FD32PN	58,60		FL178A	550,20	2.176	FL302B	394,73	2.179
FC334	115,26	2.69	FD32TN	105,51		FL179A	629,03	2.176	FL305B	426,26	2.179
FC335	129,46	2.69	FD42AN	232,48		FL180A	674,57	2.176	FL306B	451,86	2.179
FC336	174,70	2.69	FD42DN	265,18		FL204B	128,33	2.178	FL307B	482,48	2.179
FC337	186,25	2.69	FD42PN	67,05		FL208Z	84,20		FL310B	557,50	2.179
FC338	201,03	2.69	FD42TN	119,78		FL209B	148,28	2.178	FL311A	8,34	2.185
FC339	215,75	2.69	FD52AN	251,36		FL210Z	100,90	2.128	FL311B	656,08	2.179
FC340	130,52	2.69	FD52DN	292,06		FL210Z	100,90	2.163	FL312A	8,55	2.185
FC341	159,48	2.69	FD52PN	77,62		FL210Z	100,90	2.186	FL312B	724,02	2.179
FC342	194,15	2.69	FD52TN	135,57		FL212Z	149,60	2.128	FL313A	8,76	2.185
FC343	225,22	2.69	FD62AN	318,36		FL212Z	149,60	2.163	FL314A	14,99	2.185
FC344	244,16	2.69	FD62DN	338,13		FL212Z	149,60	2.186	FL315A	15,45	2.185
FC345	263,12	2.69	FD62PN	85,05		FL213B	181,52	2.178	FL316A	16,54	2.185
FC346	353,61	2.69	FD62TN	150,63		FL214Z	216,50	2.128	FL317A	17,88	2.185
FC347	387,81	2.69	FD72AN	371,71		FL214Z	216,50	2.163	FL320B	417,26	2.179
FC348	419,38	2.69	FD72DN	390,25		FL214Z	216,50	2.186	FL321B	626,43	2.179
FC349	450,92	2.69	FD72PN	98,85		FL216B	209,85	2.178	FL322A	9,59	2.185
FC350	86,30	2.69	FD72TN	172,80		FL216Z	256,30	2.128	FL322B	696,04	2.179
FC415	98,89	2.68	FL000A	216,45	2.183	FL216Z	256,30	2.163	FL323A	10,15	2.185
FC416	110,50	2.68	FL101A	65,73	2.176	FL216Z	256,30	2.186	FL324A	16,97	2.185
FC419	5,76	2.71	FL102A	68,73	2.176	FL218Z	18,50		FL325A	17,26	2.185
FC425	110,64	2.68	FL103A	74,04	2.176	FL220Z	22,90	2.128	FL325B	473,42	2.179
FC426	133,98	2.68	FL104A	75,67	2.176	FL220Z	22,90	2.163	FL326A	18,26	2.185
FC429	8,63	2.71	FL105A	79,75	2.176	FL220Z	22,90	2.186	FL326B	715,94	2.179
FC445	134,96	2.68	FL106A	80,47	2.176	FL221B	273,42	2.178	FL327A	20,93	2.185
FC446	140,87	2.68	FL107A	87,41	2.176	FL224Z	49,80	2.128	FL327B	795,45	2.179
FC455	193,11	2.68	FL108A	91,30	2.176	FL224Z	49,80	2.163	FL32S	483,04	2.43
FC456	206,67	2.68	FL109A	93,24	2.176	FL224Z	49,80	2.186	FL32SP	568,27	
FC664	26,72	2.128	FL110A	101,34	2.176	FL226Z	64,70	2.128	FL330B	628,37	2.179
FC671	28,87	2.100	FL111A	105,22	2.176	FL226Z	64,70	2.163	FL331B	713,56	2.179
FC671	28,87	2.128	FL112A	109,85	2.176	FL226Z	64,70	2.186	FL332B	875,00	2.179
FD00A1	12,20		FL113A	122,67	2.176	FL229B	360,30	2.178	FL333A	12,67	2.185
FD00A3	27,92		FL114A	123,11	2.176	FL230Z	5,20	2.128	FL335A	20,54	2.185
FD00B1	13,12		FL115A	125,72	2.176	FL230Z	5,20	2.163	FL336A	22,34	2.185
FD00B2	13,12		FL116A	128,30	2.176	FL230Z	5,20	2.186	FL337A	29,33	2.185
FD00C1	23,37		FL117A	127,05	2.176	FL234Z	6,80	2.128	FL33S	579,63	
FD00C2	17,86		FL118A	132,65	2.176	FL234Z	6,80	2.163	FL33SP	681,99	
FD00C3	20,62		FL119A	147,74	2.176	FL234Z	6,80	2.186	FL340B	742,67	2.179
FD00C4	12,33		FL120A	152,28	2.176	FL236Z	8,20	2.128	FL342B	801,55	2.179
FD00C5	10,25		FL121A	175,36	2.176	FL236Z	8,20	2.163	FL343A	14,91	2.185
FD00E1	7,90		FL122A	188,80	2.176	FL236Z	8,20	2.186	FL344B	857,85	2.179
FD00F1	20,65		FL123A	215,54	2.176	FL240Z	9,20	2.163	FL345A	25,98	2.185
FD00F2	14,66		FL124A	232,15	2.176	FL240Z	9,20	2.186	FL346A	30,28	2.185
FD00H1	9,76		FL125A	271,20	2.176	FL241Z	11,50	2.163	FL346B	859,44	2.179
FD00H2	9,76		FL126A	292,34	2.176	FL241Z	11,50	2.186	FL347A	31,46	2.185
FD00M1	53,58		FL127A	320,15	2.176	FL242Z	15,10	2.163	FL348B	916,85	2.179
FD00M2	32,16		FL128A	347,75	2.176	FL242Z	15,10	2.186	FL34S	695,57	
FD00M3	29,80		FL129A	386,93	2.176	FL252Z	50,70	2.128	FL34SP	818,31	
FD00M4	23,15		FL130A	412,15	2.176	FL252Z	50,70	2.163	FL350B	846,07	2.179
FD00P1	10,10		FL151A	102,17	2.176	FL252Z	50,70	2.186	FL352B	1.131,98	2.179
FD00P2	14,85		FL152A	119,09	2.176	FL253Z	73,50	2.128	FL354B	1.222,53	2.179
FD00P3	14,85		FL153A	133,28	2.176	FL253Z	73,50	2.163	FL356B	1.320,36	2.179
FD00P4	8,60		FL154A	137,62	2.176	FL253Z	73,50	2.186	FL358B	1.425,97	2.179
FD00Q1	7,33		FL155A	144,46	2.176	FL254B	180,75	2.178	FL360B	968,08	2.179
FD00S0	9,80		FL156A	149,39	2.176	FL254Z	77,50	2.128	FL361A	11,88	2.184
FD00S1	21,25		FL157A	158,51	2.176	FL254Z	77,50	2.163	FL362A	14,08	2.184
FD00S2	15,90		FL158A	175,04	2.176	FL254Z	77,50	2.186	FL362B	1.222,53	2.179
FD00S3	15,90		FL159A	159,61	2.176	FL255Z	112,10	2.128	FL363A	14,08	2.184
FD00S4	21,25		FL160A	168,90	2.176	FL255Z	112,10	2.163	FL364A	17,21	2.184
FD00T1	21,85		FL161A	175,40	2.176	FL255Z	112,10	2.186	FL364B	1.295,88	2.179
FD00T2	36,40		FL162A	187,21	2.176	FL256Z	129,80	2.128	FL365A	19,65	2.184
FD01A1	38,12		FL163A	204,07	2.176	FL256Z	129,80	2.163	FL366A	14,08	2.184
FD01A2	42,26		FL164A	205,18	2.176	FL256Z	129,80	2.186	FL366B	1.399,57	2.179
FD01K1	48,46		FL165A	207,62	2.176	FL258Z	50,80	2.128	FL367A	14,08	2.184
FD02A1	52,55		FL166A	212,66	2.176	FL258Z	50,80	2.163	FL368A	17,21	2.184
FD02A2	74,66		FL167A	212,48	2.176	FL258Z	50,80	2.186	FL368B	1.511,55	2.179
FD02A3	61,15		FL168A	221,08	2.176	FL259B	208,85	2.178	FL369A	19,65	2.184
FD02C2	74,66		FL169A	245,58	2.176	FL259Z	50,80	2.128	FL371A	28,71	2.183
FD02F1	93,35		FL170A	253,72	2.176	FL259Z	50,80	2.163	FL372A	32,88	2.183
FD02K1	53,74		FL171A	283,08	2.176	FL259Z	50,80	2.186	FL373A	63,71	2.183
FD22AN	179,70		FL172A	313,00	2.176	FL263B	250,66	2.178	FL374A	68,17	2.183
FD22DN	204,21		FL173A	375,22	2.176	FL266B	295,56	2.178	FL380AH	40,69	2.183
FD22PN	53,94		FL174A	400,53	2.176	FL271B	375,10	2.178	FL380B	189,78	2.179
FD22TN	90,46		FL175A	449,65	2.176	FL279B	487,80	2.178	FL381AH	46,60	2.183

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
F			F			F			F		
FL381B	204,00	2.179	FL493A	7,60	2.182	FL610E	15,45	2.185	FL96Z	6,95	2.164
FL382B	222,99	2.179	FL494A	10,40	2.182	FL620E	17,26	2.185	FL96Z	6,95	2.177
FL385B	189,78	2.179	FL495A	13,49	2.182	FL630E	20,72	2.185	FL96Z	6,95	2.178
FL386B	237,23	2.179	FL496A	17,55	2.182	FL640E	27,37	2.185	FL97Z	7,91	2.178
FL387B	275,19	2.179	FL500A	16,50	2.185	FL643A	57,45	2.182	FL98Z	44,00	2.179
FL390B	260,99	2.179	FL500B	392,58	2.179	FL644A	60,69	2.182	FL990A	54,80	2.183
FL391AH	87,52	2.183	FL500E	18,44	2.185	FL645A	63,61	2.182	FL990B	109,06	2.183
FL391B	317,88	2.179	FL501A	17,12	2.185	FL646A	65,89	2.182	FL990C	54,80	2.183
FL392AH	93,42	2.183	FL501B	449,29	2.179	FL647A	69,23	2.182	FL991A	67,89	2.183
FL392B	360,60	2.179	FL502A	18,06	2.185	FL649A	79,61	2.182	FL991B	119,88	2.183
FL393AH	100,82	2.183	FL502B	524,63	2.179	FL670A	8,17	2.177	FL992A	72,24	2.183
FL399AH	105,02	2.183	FL503A	19,11	2.185	FL672E	19,02	2.179	FL992B	149,69	2.183
FL400B	179,75	2.179	FL505B	453,70	2.179	FL672Z	19,53	2.164	FL993A	100,25	2.183
FL401A	6,90	2.180	FL506B	527,49	2.179	FL672Z	19,53	2.186	FL993B	167,76	2.183
FL401B	208,16	2.179	FL507B	601,85	2.179	FL672Z	19,53	2.38	FL994A	117,24	2.183
FL402A	8,70	2.180	FL510B	633,33	2.179	FL701L	82,83		FL994B	172,48	2.183
FL402B	239,46	2.179	FL510E	42,65	2.180	FL702E	8,15	2.185	FL995A	126,80	2.183
FL403A	10,30	2.180	FL511B	739,67	2.179	FL702L	86,51		FL995B	197,78	2.183
FL404A	11,10	2.180	FL511E	46,34	2.180	FL703E	8,61	2.185	FL996A	139,80	2.183
FL405A	11,72	2.180	FL512B	814,66	2.179	FL703L	91,20		FL997A	152,05	2.183
FL405B	197,78	2.179	FL512E	56,82	2.180	FL704E	25,64	2.185	FL998A	187,48	2.183
FL406A	12,46	2.180	FL520B	439,14	2.179	FL705E	25,64	2.185	FL999A	190,19	2.183
FL406B	238,15	2.179	FL520E	143,85	2.180	FL706L	98,80		FM107	551,73	2.78
FL407A	14,20	2.180	FL521B	500,75	2.179	FL707L	102,80		FM108	572,18	2.78
FL407B	275,98	2.179	FL521E	156,35	2.180	FL708L	118,75		FM109	592,61	2.78
FL408A	18,40	2.180	FL522B	566,88	2.179	FL710E	14,32	2.185	FM117	613,07	2.78
FL409A	20,68	2.180	FL522E	169,95	2.180	FL711E	11,05	2.185	FM118	633,49	2.78
FL410A	22,95	2.180	FL525B	489,03	2.179	FL712E	13,20	2.185	FM119	653,92	2.78
FL410B	325,86	2.179	FL526B	572,83	2.179	FL712L	146,27		FM200	165,51	2.78
FL411A	25,23	2.180	FL527B	652,04	2.179	FL713E	14,32	2.185	FM201	213,55	2.78
FL411B	394,54	2.179	FL52S	517,25	2.43	FL713L	126,11		FM202	286,08	2.78
FL412A	27,50	2.180	FL52SP	646,56		FL714E	16,13	2.185	FM203	352,52	2.78
FL412B	419,56	2.179	FL530B	690,42	2.179	FL714L	140,34		FM204	369,88	2.78
FL413A	34,20	2.180	FL530E	155,36	2.180	FL715E	19,47	2.185	FM205	387,20	2.78
FL414A	49,80	2.180	FL531B	695,02	2.179	FL715L	150,26		FM206	575,20	2.78
FL415A	59,72	2.180	FL531E	167,78	2.180	FL716L	198,41		FM207	664,14	2.78
FL416A	72,60	2.180	FL532B	953,16	2.179	FL721L	205,77		FM208	694,81	2.78
FL417A	98,29	2.180	FL532E	181,20	2.180	FL722E	13,85	2.185	FM209	725,43	2.78
FL418A	105,30	2.180	FL53S	655,62	2.43	FL723E	15,01	2.185	FM217	735,64	2.78
FL419A	115,50	2.180	FL53SP	819,57		FL723L	263,62		FM218	766,32	2.78
FL422A	13,65	2.181	FL541A	40,98	2.182	FL724E	16,92	2.185	FM219	796,94	2.78
FL423A	14,74	2.181	FL542A	42,66	2.182	FL725E	20,46	2.185	FM307	786,76	2.78
FL424A	20,55	2.181	FL543A	42,90	2.182	FL725L	325,86		FM308	807,18	2.78
FL425A	23,44	2.181	FL544A	45,78	2.182	FL728L	388,55		FM309	837,83	2.78
FL426A	36,82	2.181	FL545A	46,58	2.182	FL729L	279,24		FM317	868,49	2.78
FL427A	44,33	2.181	FL546A	49,32	2.182	FL72S	632,48	2.43	FM318	899,12	2.78
FL428A	51,72	2.181	FL547A	53,23	2.182	FL72SP	790,61		FM319	929,80	2.78
FL429A	77,50	2.181	FL548A	60,10	2.182	FL730L	457,15		FM400	42,94	2.79
FL430A	97,37	2.181	FL549A	64,90	2.182	FL731L	535,18		FM401	47,53	2.79
FL431A	98,94	2.181	FL54S	819,57		FL733E	20,36	2.185	FM402	52,10	2.79
FL432A	110,43	2.181	FL54SP	1.024,42		FL734E	21,19	2.185	FM403	57,22	2.79
FL433A	121,42	2.181	FL550A	70,08	2.182	FL735E	34,05	2.185	FM404	63,36	2.79
FL434A	88,05	2.184	FL550E	32,76	2.181	FL73S	713,01	2.43	FM405	68,93	2.79
FL450A	5,81	2.186	FL551A	75,70	2.182	FL73SP	891,29		FM406	86,62	2.79
FL459A	42,45	2.184	FL551E	50,80	2.181	FL74S	891,29		FM407	102,18	2.79
FL460A	73,57	2.184	FL552A	79,47	2.182	FL74SP	1.114,05		FM408	122,59	2.79
FL461A	42,45	2.184	FL552E	67,35	2.181	FL763E	17,21	2.184	FM409	143,04	2.79
FL462A	51,78	2.184	FL553A	85,83	2.182	FL80Z	7,91	2.177	FM417	143,04	2.79
FL463A	83,83	2.184	FL554A	90,10	2.182	FL81Z	7,91	2.178	FM418	163,44	2.79
FL465A	88,05	2.184	FL555A	91,56	2.182	FL82Z	3,20	2.177	FM419	183,90	2.79
FL466A	88,05	2.184	FL556A	111,56	2.182	FL85Z	6,95	2.177	FM427	214,58	2.79
FL467A	101,55	2.184	FL557A	139,52	2.182	FL863Z	9,80	2.179	FM428	224,81	2.79
FL468A	93,85	2.184	FL558A	150,68	2.182	FL863Z	9,80	2.43	FM429	234,99	2.79
FL472A	28,43	2.180	FL559A	162,77	2.182	FL871Z	4,36	2.164	FM437	224,81	2.79
FL473A	33,22	2.180	FL560E	47,85	2.181	FL871Z	4,36	2.186	FM438	234,99	2.79
FL474A	45,51	2.180	FL561E	85,15	2.181	FL872Z	13,58	2.184	FM439	245,23	2.79
FL475A	55,74	2.180	FL562E	119,06	2.181	FL874A	1,50	2.177	FM450	178,79	2.79
FL476A	77,83	2.180	FL570E	69,50	2.181	FL93Z	13,06	2.177	FM477	143,04	2.79
FL477A	86,72	2.180	FL571E	119,49	2.181	FL94Z	13,06	2.178	FM478	153,24	2.79
FL478A	105,20	2.180	FL572E	146,47	2.181	FL957A	66,90	2.176	FM479	163,44	2.79
FL479A	115,35	2.180	FL590E	59,81	2.182	FL958A	69,24	2.176	FM482	15,30	2.126
FL480A	132,77	2.180	FL591E	72,99	2.182	FL959A	74,74	2.176	FM483	19,93	2.126
FL481A	160,63	2.180	FL592E	80,24	2.182	FL95Z	7,91	2.177	FM484	21,96	2.126
FL482A	176,61	2.180	FL600E	73,09	2.182	FL960A	76,98	2.176	FM485	30,65	2.126
FL483A	202,46	2.180	FL601E	82,32	2.182	FL961A	85,18	2.176	FM486	42,94	2.126
FL492A	7,07	2.182	FL602E	92,83	2.182	FL962A	87,59	2.176	FM487	86,84	2.126

Ref.	P. Unitário	pág.	Ref.	P. Unitário	pág.	Ref.	P. Unitário	pág.	Ref.	P. Unitário	pág.
	Euros			Euros			Euros			Euros	
F			F			F			F		
FM488	100,10	2.126	FN100E	63,43	2.94	FN726E	93,64	2.98	FN947E	9,86	
FM489	114,91	2.126	FN101E	73,39	2.94	FN727E	104,78	2.126	FN948E	11,82	
FM492	19,39	2.126	FN102E	78,38	2.94	FN727E	104,78	2.98	FN949E	13,13	
FM493	25,53	2.126	FN103E	87,47	2.94	FN736E	142,99	2.126	FN950	29,52	2.151
FM494	34,75	2.126	FN104E	102,30	2.94	FN736E	142,99	2.98	FN950	29,52	2.95
FM495	38,83	2.126	FN109E	79,02	2.94	FN737E	154,80	2.126	FN951	17,66	2.151
FM496	54,16	2.126	FN111E	95,26	2.94	FN737E	154,80	2.98	FN951	17,66	2.95
FM497	109,33	2.126	FN112E	122,63	2.94	FN746E	178,60	2.126	FN952	56,41	2.100
FM498	125,67	2.126	FN117E	126,32	2.94	FN746E	178,60	2.98	FN952	56,41	2.164
FM499	144,08	2.126	FN121E	92,12	2.94	FN747E	196,57	2.126	FN954E	17,04	
FM517	194,11	2.80	FN206E	93,52	2.97	FN747E	196,57	2.98	FP01SN2	353,96	2.27
FM518	214,58	2.80	FN207E	101,10	2.97	FN800	84,79	2.99	FP02SN2	459,04	2.27
FM519	234,99	2.80	FN216E	103,92	2.97	FN801	108,29	2.99	FP03SN2	542,61	2.27
FM530	85,84	2.80	FN217E	112,36	2.97	FN802	130,29	2.99	FP04SN2	679,55	2.27
FM531	95,03	2.80	FN246E	201,65	2.97	FN803	91,45	2.99	FP05SN2	725,76	2.27
FM532	108,29	2.80	FN247E	213,68	2.97	FN804	114,46	2.99	FP11SN2	432,72	2.27
FM533	125,67	2.80	FN266E	79,02	2.97	FN805	168,60	2.99	FP12SN2	514,93	2.27
FM534	134,90	2.80	FN267E	88,11	2.97	FN810	21,44	2.99	FP13SN2	602,45	2.27
FM535	151,20	2.80	FN276E	134,98	2.97	FN812	50,06	2.99	FP14SN2	733,79	2.27
FM536	203,32	2.80	FN277E	145,91	2.97	FN813	64,36	2.99	FP15SN2	768,73	2.27
FM537	234,99	2.80	FN286E	78,69	2.92	FN820	47,02	2.99	FP21SN2	581,89	2.27
FM538	275,88	2.80	FN287E	113,87	2.92	FN821	50,59	2.99	FP21SW2	662,01	2.27
FM539	306,51	2.80	FN289E	23,82	2.92	FN822	75,59	2.99	FP22SN2	635,37	2.27
FM540	152,26	2.80	FN291E	26,96	2.92	FN823	101,13	2.99	FP22SW2	789,54	2.27
FM541	185,96	2.80	FN292E	30,53	2.92	FN824	119,52	2.99	FP23SN2	735,78	2.27
FM542	226,81	2.80	FN296E	197,00	2.97	FN825	56,19	2.99	FP23SW2	865,23	2.27
FM543	262,59	2.80	FN297E	208,92	2.97	FN826	60,79	2.99	FP24SN2	871,59	2.27
FM544	285,04	2.80	FN356E	79,66	2.97	FN827	90,93	2.99	FP24SW2	1.079,25	2.27
FM545	306,51	2.80	FN357E	88,43	2.97	FN828	121,60	2.99	FP25SN2	1.150,60	
FM546	412,82	2.80	FN366E	100,24	2.97	FN829	143,04	2.99	FP25SW2	1.251,40	
FM547	367,82	2.80	FN367E	110,20	2.97	FN830	36,27	2.99	FP31SN2	157,83	2.26
FM548	388,27	2.80	FN376E	127,08	2.97	FN831	42,94	2.99	FP32SN2	196,78	2.26
FM549	418,95	2.80	FN377E	136,92	2.97	FN840	36,79	2.99	FP33SN2	229,44	2.26
FM557	286,08	2.80	FN406E	57,16	2.96	FN841	44,43	2.99	FP34SN2	275,19	2.26
FM558	306,51	2.80	FN407E	61,49	2.96	FN842	73,55	2.99	FP35SN2	290,97	2.26
FM559	326,97	2.80	FN426E	60,18	2.96	FN843	44,43	2.99	FP41SN2	161,03	2.26
FM567	572,19	2.80	FN427E	64,40	2.96	FN844	53,65	2.99	FP42SN2	196,78	2.26
FM568	602,85	2.80	FN430E	4,22	2.150	FN845	88,37	2.99	FP43SN2	237,10	2.26
FM569	633,49	2.80	FN430E	4,22	2.94	FN850	28,62	2.99	FP44SN2	272,56	2.26
FM630	41,17	2.81	FN433E	76,96	2.94	FN851	36,79	2.99	FP45SN2	320,06	2.26
FM635	41,17	2.81	FN437E	82,16	2.94	FN852	48,01	2.99	FP51SN2	164,14	2.26
FM640	14,30	2.71	FN438E	58,45	2.94	FN856	57,74	2.99	FP51SW2	370,06	2.26
FM640	14,30	2.81	FN440E	69,08	2.94	FN857	75,13	2.99	FP52SN2	213,67	2.26
FM653	18,92	2.81	FN441E	64,52	2.94	FN858	97,57	2.99	FP52SW2	427,82	2.26
FN006E	1.251,91		FN442E	70,25	2.94	FN859	63,36	2.99	FP53SN2	293,11	2.26
FN007E	1.376,14		FN443E	72,74	2.94	FN860	82,25	2.99	FP53SW2	491,98	2.26
FN008E	1.428,71		FN444E	76,86	2.94	FN861	107,24	2.99	FP54SN2	310,23	2.26
FN009E	1.502,77		FN451E	79,62	2.94	FN862E	10,35	2.98	FP54SW2	633,15	2.26
FN013E	270,61	2.92	FN453E	89,63	2.94	FN863E	11,59	2.98	FP55SN2	352,06	2.26
FN017E	300,59	2.92	FN454E	93,61	2.94	FN864E	10,82	2.98	FP55SW2	759,81	2.26
FN018E	213,89	2.92	FN459E	95,26	2.94	FN865E	13,21	2.98	FP61SN2	183,97	2.26
FN020E	222,33	2.92	FN506E	265,64	2.96	FN866E	12,13	2.98	FP61SW2	374,35	2.26
FN021E	228,29	2.92	FN507E	277,10	2.96	FN867E	14,83	2.98	FP62SN2	215,96	2.26
FN022E	247,45	2.92	FN510E	260,00	2.96	FN873E	8,01	2.98	FP62SW2	446,18	2.26
FN023E	263,14	2.92	FN511E	276,99	2.96	FN875E	11,59	2.98	FP63SN2	308,01	2.26
FN024E	269,42	2.92	FN516E	348,88	2.96	FN877E	13,21	2.98	FP63SW2	501,50	2.26
FN029E	248,10	2.92	FN517E	406,79	2.96	FN879E	14,83	2.98	FP64SN2	365,74	2.26
FN031E	283,93	2.92	FN526E	274,40	2.96	FN882E	8,45	2.98	FP64SW2	645,79	2.26
FN032E	295,29	2.92	FN527E	306,55	2.96	FN883E	10,28	2.98	FP65SN2	387,26	2.26
FN037E	308,71	2.92	FN536E	579,00	2.96	FN884E	9,63	2.98	FP65SW2	774,95	2.26
FN046E	159,66	2.92	FN537E	612,99	2.96	FN885E	12,81	2.98	FP71SN2	215,12	2.27
FN047E	167,03	2.92	FN546E	206,10	2.96	FN886E	10,39	2.98	FP71SW2	402,12	2.27
FN073E	66,02	2.94	FN547E	215,94	2.96	FN887E	12,67	2.98	FP72SN2	266,76	2.27
FN077E	82,16	2.94	FN638	28,87	2.115	FN891E	51,03	2.93	FP72SW2	472,74	2.27
FN078E	26,85	2.94	FN690E	10,28	2.98	FN892E	53,63	2.93	FP73SN2	390,46	2.27
FN080E	38,42	2.94	FN691E	11,79	2.98	FN893E	56,35	2.93	FP73SW2	541,18	2.27
FN081E	37,23	2.94	FN692E	12,67	2.98	FN894E	58,64	2.93	FP74SN2	463,03	2.27
FN082E	41,02	2.94	FN696E	145,37	2.93	FN895E	59,38	2.93	FP74SW2	698,48	2.27
FN083E	45,90	2.94	FN696EP	66,58	2.93	FN896E	152,52	2.93	FP75SN2	495,70	2.27
FN084E	54,77	2.94	FN697E	159,45	2.93	FN896EP	69,39	2.93	FP75SW2	838,17	2.27
FN089E	51,09	2.94	FN697EP	73,28	2.93	FN897E	167,78	2.93	FP81SN2	235,77	2.27
FN091E	61,05	2.94	FN700E	192,03	2.97	FN897EP	75,01	2.93	FP81SW2	422,22	2.27
FN092E	72,20	2.94	FN701E	213,89	2.97	FN942E	16,80	2.95	FP82SN2	270,29	2.27
FN093E	101,64	2.94	FN706E	225,37	2.97	FN943E	19,45	2.95	FP82SW2	497,41	2.27
FN097E	115,82	2.94	FN711E	295,29	2.97	FN944E	20,58	2.95	FP83SN2	391,92	2.27
FN098E	56,40	2.94	FN726E	93,64	2.126	FN946E	8,40		FP83SW2	591,67	2.27

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
F			F			F			F		
FP84SN2	464,54	2.27	FU22AN	215,46		FX032	270,83	2.148	FX314	267,58	2.152
FP84SW2	727,09	2.27	FU22DN	251,66		FX033	236,62	2.148	FX315	271,15	2.152
FP85SN2	545,27	2.27	FU32AN	244,60		FX034	281,55	2.148	FX316	322,25	2.152
FP85SW2	872,49	2.27	FU32DN	283,46		FX035	363,05	2.148	FX317	332,74	2.152
FP91SN2	250,19	2.27	FU42AN	277,42		FX036	254,27	2.148	FX324	330,80	2.152
FP91SW2	443,71	2.27	FU42DN	315,25		FX037	279,70	2.148	FX325	340,75	2.152
FP92SN2	336,22	2.27	FU52AN	322,50		FX038	294,21	2.148	FX326	348,77	2.152
FP92SW2	530,57	2.27	FU52DN	341,68		FX039	376,69	2.148	FX327	406,46	2.152
FP93SN2	438,86	2.27	FU62AN	365,55		FX044	117,44	2.148	FX334	478,11	2.152
FP93SW2	597,87	2.27	FU62DN	415,40		FX045	130,54	2.148	FX335	531,27	2.152
FP94SN2	535,70	2.27	FU72AN	411,42		FX046	164,60	2.148	FX336	578,35	2.152
FP94SW2	799,79	2.27	FU72DN	457,52		FX047	167,03	2.148	FX337	612,45	2.152
FP95SN2	599,81	2.27	FW31US2	228,00	2.4	FX078	25,34	2.149	FX354	72,31	2.153
FP95SW2	959,74	2.27	FW32UG2	347,00		FX080	35,18	2.149	FX355	73,72	2.153
FT31S	370,13	2.37	FW32US2	306,00	2.4	FX082	38,65	2.149	FX356	79,66	2.153
FT32E	268,82	2.36	FW33US2	398,00	2.4	FX084	46,98	2.149	FX357	88,43	2.153
FT32L	488,71	2.37	FW41US2	239,00	2.4	FX086	57,26	2.149	FX364	83,68	2.153
FT32S	439,80	2.37	FW42UG2	377,00		FX087	72,31	2.149	FX365	85,84	2.153
FT33E	333,08	2.36	FW42US2	332,00	2.4	FX088	39,62	2.149	FX366	100,24	2.153
FT33L	555,43	2.37	FW43US2	409,00	2.4	FX090	51,09	2.149	FX367	110,20	2.153
FT33S	499,92	2.37	FW51US2	261,00	2.4	FX092	62,57	2.149	FX374	108,78	2.153
FT34E	432,34	2.36	FW52UG2	429,00		FX094	74,04	2.149	FX375	112,57	2.153
FT34L	718,38	2.37	FW52US2	378,00	2.4	FX095	90,49	2.149	FX376	127,08	2.153
FT34S	646,53	2.37	FW53US2	466,00	2.4	FX096	64,52	2.149	FX377	136,92	2.153
FT41S	396,58	2.37	FW54UG2	631,00		FX098	55,64	2.149	FX438	59,53	2.150
FT42E	306,88	2.36	FW54US2	556,00	2.4	FX100	59,86	2.149	FX440	63,75	2.150
FT42L	511,41	2.37	FW61US2	275,00	2.4	FX102	73,82	2.149	FX442	66,35	2.150
FT42S	431,65	2.37	FW62UG2	461,00		FX104	89,63	2.149	FX444	75,99	2.150
FT43L	584,82	2.37	FW62US2	406,00	2.4	FX106	106,95	2.149	FX446	80,86	2.150
FT43S	486,43	2.37	FW63US2	499,00	2.4	FX107	131,30	2.149	FX447	104,46	2.150
FT44S	628,84	2.37	FW64UG2	664,00		FX108	67,43	2.149	FX450	68,85	2.150
FT51S	415,78	2.37	FW64US2	585,00	2.4	FX110	77,40	2.149	FX452	71,55	2.150
FT52E	321,62	2.36	FW71US2	306,00	2.4	FX112	97,63	2.149	FX454	80,43	2.150
FT52L	534,11	2.37	FW72UG2	520,00		FX114	125,78	2.149	FX456	93,64	2.150
FT52S	480,70	2.37	FW72US2	457,00	2.4	FX115	139,85	2.149	FX457	121,13	2.150
FT53E	420,23	2.36	FW73US2	560,00	2.4	FX116	99,59	2.149	FX458	80,43	2.150
FT53L	614,20	2.37	FWB31S	220,00	2.8	FX117	113,55	2.149	FX459	82,05	2.150
FT53S	552,78	2.37	FWB32GS	340,00		FX118	123,94	2.149	FX460	95,26	2.150
FT54L	790,51	2.37	FWB32S	305,00	2.8	FX119	157,94	2.149	FX461	126,32	2.150
FT54S	711,42	2.37	FWB33S	384,00	2.8	FX121	80,54	2.149	FX544	179,36	2.152
FT61S	420,60	2.37	FWB34GS	526,00		FX122	90,27	2.149	FX545	186,39	2.152
FT62L	557,02	2.37	FWB34S	463,00	2.8	FX123	118,31	2.149	FX546	201,99	2.152
FT62S	501,31	2.37	FWB41S	230,00	2.8	FX214	74,36	2.153	FX547	210,00	2.152
FT63L	644,97	2.37	FWB42GS	363,00		FX215	77,50	2.153	FX554	189,76	2.152
FT63S	563,48	2.37	FWB42S	320,00	2.8	FX216	85,73	2.153	FX555	199,49	2.152
FT64L	806,21	2.37	FWB43S	400,00	2.8	FX217	95,03	2.153	FX556	202,96	2.152
FT64S	725,60	2.37	FWB44GS	534,00		FX224	92,33	2.153	FX557	215,19	2.152
FT71S	451,83	2.37	FWB44S	470,00	2.8	FX225	96,99	2.153	FX564	218,76	2.152
FT72E	404,39	2.36	FWB51S	251,00	2.8	FX226	105,21	2.153	FX565	229,05	2.152
FT72L	590,12	2.37	FWB52GS	414,00		FX227	116,25	2.153	FX566	265,64	2.152
FT72S	531,14	2.37	FWB52S	365,00	2.8	FX234	117,33	2.153	FX567	277,10	2.152
FT73E	507,22	2.36	FWB53S	456,00	2.8	FX235	115,82	2.153	FX574	266,07	2.152
FT73L	675,63	2.37	FWB54GS	617,00		FX236	132,27	2.153	FX575	268,67	2.152
FT73S	608,06	2.37	FWB54S	543,00	2.8	FX237	149,27	2.153	FX576	274,19	2.152
FT74E	710,40	2.36	FWB61S	265,00	2.8	FX244	147,87	2.153	FX577	306,22	2.152
FT74L	871,98	2.37	FWB62GS	444,00		FX245	180,44	2.153	FX584	397,36	2.152
FT74S	784,79	2.37	FWB62S	391,00	2.8	FX246	201,65	2.153	FX585	402,46	2.152
FT82L	621,00	2.37	FWB63S	487,00	2.8	FX247	213,68	2.153	FX586	440,45	2.152
FT82S	558,89	2.37	FWB64GS	650,00		FX254	188,57	2.153	FX587	448,02	2.152
FT83L	738,63	2.37	FWB64S	572,00	2.8	FX255	193,32	2.153	FX594	423,14	2.152
FT83S	664,79	2.37	FWB71S	299,00	2.9	FX256	209,67	2.153	FX595	446,08	2.152
FT84L	907,73	2.37	FWB72GS	506,00		FX257	242,04	2.153	FX596	469,03	2.152
FT84S	816,93	2.37	FWB72S	446,00	2.9	FX265	58,13	2.153	FX597	547,72	2.152
FT92G	570,48	2.36	FWB73S	547,00	2.9	FX266	66,35	2.153	FX702	191,59	2.155
FT92H	701,34	2.37	FWB74GS	718,00		FX267	72,31	2.153	FX703	199,60	2.155
FT92L	662,37	2.37	FWB74S	632,00	2.9	FX284	66,58	2.148	FX704	220,39	2.155
FT92S	596,16	2.37	FX018	192,78	2.148	FX285	73,39	2.148	FX705	241,17	2.155
FT93G	680,31	2.36	FX020	199,18	2.148	FX286	79,48	2.148	FX707	224,72	2.155
FT93H	781,95	2.37	FX022	222,98	2.148	FX287	113,87	2.148	FX708	228,68	2.155
FT93L	746,49	2.37	FX024	244,20	2.148	FX289	23,82	2.149	FX709	250,47	2.155
FT93S	671,79	2.37	FX025	200,03	2.148	FX291	26,96	2.149	FX710	274,07	2.155
FT94G	919,67	2.36	FX026	258,27	2.148	FX292	30,53	2.149	FX712	255,67	2.155
FT94H	1.057,09	2.37	FX027	296,70	2.148	FX304	234,13	2.152	FX713	265,64	2.155
FT94L	998,53	2.37	FX028	204,04	2.148	FX305	249,39	2.152	FX714	275,27	2.155
FT94S	898,64	2.37	FX030	236,62	2.148	FX306	260,11	2.152	FX715	295,29	2.155
FT95S	966,49		FX031	222,98	2.148	FX307	277,10	2.152	FX716	277,87	2.155

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
F			F			F			F		
FX717	283,27	2.155	FZ425	13,03	2.10	FZ516	5,08	2.164	FZ721	42,64	2.38
FX718	308,39	2.155	FZ425	13,03	2.31	FZ516	5,08	2.80	FZ737B	42,64	2.31
FX942	16,80	2.151	FZ426	13,03	2.10	FZ517	5,08	2.100	FZ760E	28,47	2.151
FX943	19,45	2.151	FZ426	13,03	2.31	FZ517	5,08	2.164	FZ760E	28,47	2.95
FX944	20,58	2.151	FZ427L	27,16	2.31	FZ517	5,08	2.80	FZ767	27,33	2.151
FZ011B	98,06	2.28	FZ427R	27,16	2.31	FZ518N	86,50	2.29	FZ767	27,33	2.95
FZ011B	98,06	2.9	FZ428	14,84	2.10	FZ51B	144,46	2.28	FZ791N	13,48	2.32
FZ012B	105,75	2.28	FZ428	14,84	2.31	FZ526	38,84	2.38	FZ792N	18,38	2.20
FZ012B	105,75	2.9	FZ42B	153,91	2.28	FZ526	38,84	2.43	FZ792N	18,38	2.32
FZ013B	123,55	2.28	FZ43B	167,42	2.28	FZ527	38,84	2.38	FZ794	4,63	2.100
FZ013B	123,55	2.9	FZ441	81,99	2.128	FZ527	38,84	2.43	FZ794	4,63	2.164
FZ014B	140,40	2.28	FZ441	81,99	2.39	FZ52B	169,30	2.28	FZ794	4,63	2.20
FZ014B	140,40	2.9	FZ441B	31,18	2.31	FZ530	46,68	2.38	FZ794	4,63	2.32
FZ015B	148,50	2.28	FZ441N	63,17	2.10	FZ530	46,68	2.43	FZ794	4,63	2.39
FZ021B	101,87	2.28	FZ441N	63,17	2.31	FZ530N	46,68	2.29	FZ794	4,63	2.70
FZ021B	101,87	2.9	FZ442	120,60	2.128	FZ531	66,09	2.38	FZ794	4,63	2.81
FZ022B	109,43	2.28	FZ442	120,60	2.39	FZ531	66,09	2.43	FZ795D	13,58	2.100
FZ022B	109,43	2.9	FZ442B	35,68	2.31	FZ531N	66,09	2.29	FZ795D	13,58	2.164
FZ023B	125,10	2.28	FZ442N	71,67	2.10	FZ531N2	66,09	2.29	FZ795D	13,58	2.43
FZ023B	125,10	2.9	FZ442N	71,67	2.31	FZ531N3	66,09	2.29	FZ795D	13,58	2.70
FZ024B	149,87	2.28	FZ443	138,35	2.128	FZ531N5	66,09	2.29	FZ795D	13,58	2.81
FZ024B	149,87	2.9	FZ443	138,35	2.39	FZ532	46,68	2.38	FZ801	57,16	2.179
FZ025B	157,98	2.28	FZ443B	42,47	2.31	FZ532	46,68	2.43	FZ801	57,16	2.43
FZ101N	224,68	2.28	FZ443N	80,17	2.10	FZ532N	46,68	2.29	FZ803B	9,55	2.10
FZ102N	202,07	2.28	FZ443N	80,17	2.31	FZ533	66,09	2.38	FZ803B	9,55	2.32
FZ102N	202,07	2.9	FZ444	160,64	2.128	FZ533	66,09	2.43	FZ818	6,28	
FZ103N	255,43	2.28	FZ444	160,64	2.39	FZ533N	66,09	2.29	FZ823N	10,67	2.29
FZ104N	155,21	2.28	FZ444B	47,42	2.31	FZ533N2	66,09	2.29	FZ824N	41,84	2.29
FZ104N	155,21	2.9	FZ444N	91,53	2.10	FZ533N3	66,09	2.29	FZ832N	34,12	2.30
FZ106N	162,58	2.28	FZ444N	91,53	2.31	FZ533N5	66,09	2.29	FZ833N	31,20	2.30
FZ106N	162,58	2.9	FZ445	110,90	2.128	FZ53B	179,48	2.28	FZ834N	31,50	2.30
FZ110N	188,92	2.28	FZ445	110,90	2.39	FZ54B	209,27	2.28	FZ835N	31,82	2.30
FZ110N	188,92	2.9	FZ445B	50,94	2.31	FZ55B	221,40	2.28	FZ836N	32,12	2.30
FZ11B	103,13	2.28	FZ445N	111,36	2.31	FZ597	38,84	2.70	FZ837N	32,46	2.30
FZ11B	103,13	2.9	FZ447	27,16	2.39	FZ597	38,84	2.80	FZ838N	32,78	2.30
FZ12B	112,75	2.28	FZ449	26,72	2.70	FZ597N	38,84	2.29	FZ839N	33,11	2.30
FZ12B	112,75	2.9	FZ449	26,72	2.80	FZ597N	38,84	2.5	FZ840N	33,45	2.30
FZ13B	124,55	2.28	FZ449N	26,72	2.29	FZ597N	38,84	2.9	FZ841N	33,77	2.30
FZ13B	124,55	2.9	FZ44B	201,16	2.28	FZ598N	5,99	2.29	FZ850	2,31	2.100
FZ14B	160,66	2.28	FZ450	26,72	2.70	FZ598N	5,99	2.9	FZ850	2,31	2.164
FZ14B	160,66	2.9	FZ450	26,72	2.80	FZ611N	117,29	2.30	FZ850	2,31	2.80
FZ15B	171,46	2.28	FZ450N	26,72	2.29	FZ612N	123,04	2.30	FZ890N	88,06	2.32
FZ164N	336,22	2.28	FZ451	26,72	2.70	FZ613N	129,97	2.30	FZ900	68,03	2.10
FZ164N	336,22	2.9	FZ451	26,72	2.80	FZ614N	133,46	2.30	FZ900	68,03	2.32
FZ21B	108,43	2.28	FZ451N	26,72	2.29	FZ615N	148,50	2.30			
FZ21B	108,43	2.9	FZ452	38,84	2.70	FZ621N	147,24	2.30	G		
FZ22B	119,36	2.28	FZ452	38,84	2.80	FZ622N	158,93	2.30	G1720	1,82	10.13
FZ22B	119,36	2.9	FZ452N	38,84	2.29	FZ623N	171,53	2.30	G2850	2,99	11.11
FZ23B	126,33	2.28	FZ453	38,84	2.70	FZ624N	187,32	2.30	G2850	2,99	12.9
FZ23B	126,33	2.9	FZ453	38,84	2.80	FZ625N	206,57	2.30	G2870	2,41	11.11
FZ24B	174,17	2.28	FZ453N	38,84	2.29	FZ631	130,97	2.38	G2870	2,41	12.9
FZ24B	174,17	2.9	FZ45B	210,61	2.28	FZ632	137,84	2.38	G7043LAN	123,60	12.3
FZ25B	186,31	2.28	FZ460N	17,93	2.10	FZ633	152,58	2.38	G7044LAN	180,25	12.3
FZ276	23,23	2.5	FZ460N	17,93	2.31	FZ634	181,74	2.38	G7045LAN	190,55	12.3
FZ277	10,30	2.5	FZ468N	17,93	2.10	FZ635	183,61	2.38	G7059	66,95	12.3
FZ279	10,30	2.5	FZ468N	17,93	2.31	FZ641	164,72	2.38	G7067ELN	56,65	12.3
FZ31B	121,51	2.28	FZ501	18,42	2.38	FZ642	177,36	2.38	G7068ELN	118,45	12.3
FZ31B	121,51	2.9	FZ501N	18,42	2.30	FZ643	190,97	2.38	G7069ELN	154,50	12.3
FZ32B	124,55	2.28	FZ502	18,42	2.38	FZ644	217,31	2.38	GA01A	17,99	1.14
FZ32B	124,55	2.9	FZ502	18,42	2.43	FZ645	249,77	2.38	GA01B	18,72	1.14
FZ33B	136,80	2.28	FZ502N	18,42	2.30	FZ652	177,86	2.38	GA02A	9,33	1.14
FZ33B	136,80	2.9	FZ503	18,42	2.38	FZ653	195,25	2.38	GBA452ALU	8,06	11.6
FZ34B	182,26	2.28	FZ503	18,42	2.43	FZ654	224,19	2.38	GBA500501ALU	26,01	11.6
FZ34B	182,26	2.9	FZ503N	18,42	2.30	FZ655	247,31	2.38	GBA500851ALU	34,71	11.6
FZ35B	193,07	2.28	FZ507	38,84	2.38	FZ662	202,59	2.38	GBA501311ALU	43,47	11.6
FZ401	11,10	2.10	FZ507	38,84	2.43	FZ663	228,90	2.38	GBA501611ALU	58,56	11.6
FZ401	11,10	2.31	FZ508	86,50	2.100	FZ664	264,69	2.38	GBD5005009010	6,49	11.4
FZ401	11,10	2.39	FZ508	86,50	2.164	FZ665	294,68	2.38	GBD5008509010	8,65	11.4
FZ402	54,01	2.39	FZ508	86,50	2.38	FZ680	38,63		GBD5013109010	14,48	11.4
FZ402	54,01	2.71	FZ508	86,50	2.43	FZ707	19,60	2.32	GBD5016109010	21,94	11.4
FZ404	17,93	2.39	FZ508	86,50	2.81	FZ710	27,06	2.39	GD102B	4,52	1.12
FZ404	17,93	2.71	FZ508N	86,50	2.29	FZ714	6,41	2.31	GD104B	5,64	1.12
FZ406M	17,93	2.39	FZ515	5,08	2.100	FZ714	6,41	2.38	GD106N	8,24	1.12
FZ417	40,30	2.39	FZ515	5,08	2.164	FZ718	42,47	2.38	GD108N	9,75	1.12
FZ41B	132,29	2.28	FZ515	5,08	2.80	FZ719	45,58	2.38	GD110N	11,90	1.12
FZ422	13,89	2.39	FZ516	5,08	2.100	FZ720	35,68	2.38	GD113B	19,27	1.14

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
G			G			H			H		
GD118B	36,70	1.19	GT4529010	5,00	11.11	HA760120	24,16	13.5	HEC040H	700,13	3.19
GD213B	32,20	1.14	GT4529011	5,00	11.11	HA780025	13,48	2.163	HEC041H	912,29	3.19
GD218B	50,90	1.19	GT452ALU	8,50	11.11	HA780025	13,48	13.5	HEC125H	700,13	3.19
GD313B	52,00	1.14	GT4539010	8,30	11.11	HA780030	13,70		HEC126H	912,29	3.19
GD318B	65,10	1.19	GT4539011	8,30	11.11	HA780040	13,91	2.163	HEC250H	975,94	3.19
GD413B	63,10	1.14	GT453ALU	11,90	11.11	HA780040	13,91	13.5	HEC251H	1.219,92	3.19
GD418B	93,60	1.19	GZ01A	2,70	1.16	HA780060	15,71	2.163	HED250H	1.379,04	3.22
GE101B	42,06	1.17	GZ04E	2,96	1.12	HA780060	15,71	13.5	HED251H	1.803,36	3.22
GE113B	44,18	1.17	GZ04N	2,96	1.12	HA780080	18,57	2.163	HED400H	1.697,28	3.22
GE213B	52,39	1.17	GZ06A	33,70	1.15	HA780080	18,57	13.5	HED401H	2.227,68	3.22
GE313B	65,46	1.17	GZ06A	33,70	1.20	HA780100	20,85	2.163	HED630H	2.015,52	3.22
GE413B	89,65	1.17	GZ06A	33,70	1.40	HA780100	20,85	13.5	HED631H	2.652,00	3.22
GF101B	72,65	1.17	GZ06A	33,70	1.6	HA780120	24,86	13.5	HEE800H	2.652,00	3.25
GF113A	77,32	1.17	GZ07A	2,89	1.15	HA7100030	12,70		HEE801H	3.288,48	3.25
GF113B	75,70	1.17	GZ07A	2,89	1.20	HA7100040	14,80		HEE970H	3.182,40	3.25
GF113C	86,41	1.17	GZ07E	3,55	1.12	HA7100060	18,85	13.5	HEE971H	3.712,80	3.25
GF213A	95,09	1.17	GZ07N	3,55	1.12	HA7100080	23,21	13.5	HEF980H	3.712,80	3.28
GF213B	78,61	1.17	GZ100G	3,12	1.12	HA7100100	27,11	13.5	HEF981H	4.561,44	3.28
GF213C	125,61	1.17	GZ104S	1,18	1.12	HAB304	28,27	3.52	HEF990H	4.455,36	3.28
GF313A	113,70	1.17	GZ106S	1,36	1.12	HAB404	38,92	3.52	HEF991H	5.091,84	3.28
GF313B	110,95	1.17	GZ108S	1,74	1.12	HAC306	43,92	3.52	HFD306	128,35	3.73
GF313C	134,27	1.17	GZ110S	1,95	1.12	HAC308	45,63	3.52	HFD312	160,21	3.73
GF413A	126,98	1.17	GZ30A	6,69	1.16	HAC406	59,02	3.52	HFD316	190,86	3.73
GF413B	124,29	1.17	GZ31A	18,44	1.16	HAC408	60,41	3.52	HFD325	427,51	3.73
GF413C	143,19	1.17	GZ31A	18,44	1.21	HAD310	61,64	3.52	HFD340	689,42	3.73
GH77A	19,52	1.17	GZ32A	4,78	1.16	HAD410	75,27	3.52	HFD363	1.091,73	3.73
GL24AP	44,57	1.8	GZ33A	4,14	1.16	HBA125H	594,05	3.13	HFD406	168,72	3.73
GL24AT	54,15	1.8	GZ35A	11,35	1.15	HBA126H	647,09	3.13	HFD412	209,59	3.73
GL24B	17,94	1.8	GZ35A	11,35	1.20	HBA127H	217,46	3.13	HFD416	239,47	3.73
GL24PP	52,08	1.7	GZ40A	9,30	1.21	HBA128H	233,38	3.13	HFD425	557,70	3.73
GL24TP	59,94	1.7	GZ43A	4,08	1.21	HBA160H	615,26	3.13	HFD440	807,26	3.73
GL28A	56,88	1.6				HBA161H	668,30	3.13	HFD463	1.402,89	3.73
GL42AP	59,48	1.8	H			HBB161H	694,82	3.16	HHA025H	180,34	3.12
GL42AT	72,11	1.8	HA305	74,26	3.52	HBB251H	906,98	3.16	HHA026H	222,77	3.12
GL42B	23,57	1.8	HA306	78,50	3.52	HBD401H	1.113,84	3.22	HHA040H	180,34	3.12
GL42PP	69,17	1.7	HA307	105,84	3.52	HBD631H	1.326,00	3.22	HHA041H	222,77	3.12
GL42TP	79,61	1.7	HA351	94,57	3.56	HCA125H	212,16	3.12	HHA063H	180,34	3.12
GP102P	3,87	1.12	HA352	118,56	3.56	HCA126H	297,02	3.12	HHA064H	222,77	3.12
GP102T	4,12	1.12	HA354	150,93	3.56	HCA160H	265,20	3.12	HHA080H	196,25	3.12
GP104P	4,92	1.12	HA356	252,06	3.56	HCA161H	360,67	3.12	HHA081H	249,29	3.12
GP104T	5,41	1.12	HA358	377,64	3.56	HCB250H	509,18	3.16	HHA082H	249,29	3.12
GP106P	5,76	1.12	HA360	603,64	3.56	HCB251H	689,52	3.16	HHA100H	222,77	3.12
GP106T	6,34	1.12	HA362	752,38	3.56	HCD400H	700,13	3.22	HHA101H	286,42	3.12
GP108P	6,58	1.12	HA364	1.235,68	3.56	HCD401H	1.060,80	3.22	HHA102H	286,42	3.12
GP108T	7,23	1.12	HA405	79,15	3.52	HCD630H	1.007,76	3.22	HHA125H	270,50	3.12
GP110P	7,37	1.12	HA406	80,60	3.52	HCD631H	1.379,04	3.22	HHA126H	344,76	3.12
GP110T	8,15	1.12	HA407	116,74	3.52	HCE800H	1.485,12	3.25	HHA127H	344,76	3.12
GP111P	19,79	1.15	HA451	99,31	3.56	HCE801H	2.068,56	3.25	HHA160H	334,15	3.12
GP111T	19,55	1.15	HA452	128,25	3.56	HCE970H	1.697,28	3.25	HHA161H	445,54	3.12
GP113P	12,10	1.15	HA454	156,42	3.56	HCE971H	2.227,68	3.25	HHA162H	445,54	3.12
GP113T	14,80	1.15	HA456	267,49	3.56	HCF980H	2.333,76	3.28	HI405R	303,15	3.53
GP118P	12,58	1.20	HA457	267,49		HCF981H	3.500,64	3.28	HI406R	349,94	3.53
GP118T	15,40	1.20	HA458	397,62	3.56	HCF990H	3.288,48	3.28	HI451	452,55	3.57
GP213P	15,39	1.15	HA460	716,82	3.56	HCF991H	4.031,04	3.28	HI452	473,41	3.57
GP213T	18,30	1.15	HA462	906,18	3.56	HDA016L	153,82	3.12	HI454	518,91	3.57
GP218P	16,01	1.20	HA464	1.421,92	3.56	HDA017L	206,86	3.12	HI456	900,95	3.57
GP218T	19,70	1.20	HA725025	7,34	13.5	HDA020L	153,82	3.12	HI458	1.316,33	3.57
GP313P	19,58	1.15	HA725040	8,24	13.5	HDA021L	206,86	3.12	HI460	3.131,77	3.57
GP313T	23,53	1.15	HA725080	10,70		HDA025L	153,82	3.12	HI462	4.058,86	3.57
GP318P	20,36	1.20	HA740025	8,24	2.163	HDA026L	206,86	3.12	HI464	5.350,00	3.57
GP318T	23,96	1.20	HA740025	8,24	13.5	HDA032L	153,82	3.12	HIB412	1.343,86	3.63
GP413P	25,41	1.15	HA740030	8,70		HDA033L	206,86	3.12	HIB416	1.588,38	3.63
GP413T	30,50	1.15	HA740040	9,37	2.163	HDA040L	153,82	3.12	HIB425	2.015,79	3.63
GP418P	26,43	1.20	HA740040	9,37	13.5	HDA041L	206,86	3.12	HIB440	2.749,35	3.63
GP418T	32,40	1.20	HA740060	11,72	13.5	HDA050L	153,82	3.12	HIB463	3.359,63	3.63
GS113D	6,14	1.14	HA740080	14,40	13.5	HDA051L	206,86	3.12	HIB480	5.005,10	3.63
GS118D	10,97	1.19	HA740100	17,43	13.5	HDA063L	153,82	3.12	HIB490	5.191,05	
GS213D	6,98	1.14	HA760025	10,92	2.163	HDA064L	206,86	3.12	HIB491	6.107,46	3.63
GS218D	11,50	1.19	HA760025	10,92	13.5	HDA080L	180,34	3.12	HIB492	7.938,85	3.63
GS313D	11,44	1.14	HA760030	11,40		HDA081L	233,38	3.12	HIC406A	1.433,19	3.62
GS318D	14,13	1.19	HA760040	12,09	2.163	HDA100L	201,55	3.12	HIC408A	1.575,03	3.62
GS413D	11,44	1.14	HA760040	12,09	13.5	HDA101L	270,50	3.12	HIC410A	1.781,31	3.62
GS418D	15,64	1.19	HA760060	13,85	2.163	HDA125L	238,68	3.12	HIC412	2.333,60	3.63
GT4519010	2,60	11.11	HA760060	13,85	13.5	HDA126L	318,24	3.12	HIC412A	1.923,74	3.62
GT4519011	2,60	11.11	HA760080	17,02	13.5	HDA160L	286,42	3.12	HIC416	2.705,00	3.63
GT451ALU	4,00	11.11	HA760100	20,60	13.5	HDA161L	381,89	3.12	HIC416A	2.220,43	3.62

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
H			H			H			H		
HIC425	3.112,20	3.63	HMX163	79,68	4.24	HNC040H	583,44	3.19	HXB031H	92,29	3.17
HIC440	3.889,62	3.63	HMX210	134,10	4.24	HNC041H	689,52	3.19	HXB040H	583,44	3.18
HIC463	5.204,14	3.63	HMX216	134,10	4.24	HNC125H	583,44	3.19	HXB042H	583,44	3.18
HIC480	6.667,80	3.63	HMX220	134,10	4.24	HNC126H	795,60	3.19	HXB065H	169,73	3.18
HIC490	6.940,59		HMX225	134,10	4.24	HNC250H	944,11	3.19	HXB066H	82,80	
HIC491	7.842,70	3.63	HMX232	137,36	4.24	HNC251H	1.113,84	3.19	HXB068H	41,30	
HIC492	9.624,40	3.63	HMX240	139,54	4.24	HND250H	1.166,88	3.22	HXB069H	41,30	
HIM406	243,77	3.53	HMX250	151,88	4.24	HND251H	1.591,20	3.22	HXB070H	32,50	
HIM408	248,28	3.53	HMX263	187,00	4.24	HND400H	1.485,12	3.22	HXB071H	34,90	
HMB180	103,37	4.22	HMX310	205,36	4.24	HND401H	1.909,44	3.22	HXC001H	65,77	3.20
HMB190	130,70	4.22	HMX316	205,36	4.24	HND630H	1.803,36	3.22	HXC001H	65,77	3.23
HMB199	146,41	4.22	HMX320	205,36	4.24	HND631H	2.227,68	3.22	HXC001H	65,77	3.26
HMB280	147,71	4.22	HMX325	205,36	4.24	HNE800H	2.439,84	3.25	HXC001H	65,77	3.29
HMB290	186,70	4.22	HMX332	212,17	4.24	HNE801H	3.076,32	3.25	HXC002H	65,77	3.20
HMB299	209,10	4.22	HMX340	216,25	4.24	HNE970H	2.970,24	3.25	HXC002H	65,77	3.23
HMB380	286,06	4.22	HMX350	226,34	4.24	HNE971H	3.500,64	3.25	HXC002H	65,77	3.26
HMB390	342,90	4.22	HMX363	276,23	4.24	HNH980H	3.394,56	3.28	HXC002H	65,77	3.29
HMB399	403,47	4.22	HMX410	281,25	4.24	HNH981H	4.243,20	3.28	HXC003H	65,77	3.20
HMB480	363,96	4.22	HMX416	281,25	4.24	HNH990H	4.137,12	3.28	HXC003H	65,77	3.23
HMB490	426,70	4.22	HMX420	281,25	4.24	HNH991H	4.773,60	3.28	HXC003H	65,77	3.26
HMB499	468,20	4.22	HMX425	281,25	4.24	HR440	399,84	3.68	HXC003H	65,77	3.29
HMC180	91,56	4.22	HMX432	287,64	4.24	HR441	409,02	3.68	HXC004H	65,77	3.20
HMC190	117,50	4.22	HMX440	293,64	4.24	HR500	190,74	3.68	HXC004H	65,77	3.23
HMC199	131,62	4.22	HMX450	308,00	4.24	HR502	190,74	3.68	HXC004H	65,77	3.26
HMC280	130,75	4.22	HMX463	380,55	4.24	HR510	252,96	3.68	HXC004H	65,77	3.29
HMC290	167,80	4.22	HNA016M	195,00		HR520	295,80	3.68	HXC005H	65,77	3.20
HMC299	187,94	4.22	HNA017M	235,00		HR525	318,24	3.68	HXC005H	65,77	3.23
HMC380	252,14	4.22	HNA020M	195,00		HR534	485,52	3.68	HXC005H	65,77	3.26
HMC390	295,50	4.22	HNA021M	235,00		HR700	104,04	3.69	HXC005H	65,77	3.29
HMC399	330,94	4.22	HNA025H	212,16	3.12	HR701	111,18	3.69	HXC011H	109,26	3.20
HMC480	322,52	4.22	HNA025M	195,00		HR702	155,04	3.69	HXC011H	109,26	3.23
HMC490	376,00	4.22	HNA026H	259,90	3.12	HR703	207,06	3.69	HXC013H	109,26	3.20
HMC499	421,31	4.22	HNA026M	235,00		HR704	395,76	3.69	HXC013H	109,26	3.23
HMD180	96,34	4.22	HNA032M	195,00		HR705	564,06	3.69	HXC014H	109,26	3.20
HMD190	130,70	4.22	HNA033M	235,00		HR822	633,42	3.69	HXC014H	109,26	3.23
HMD199	147,37	4.22	HNA040H	212,16	3.12	HR823	770,10	3.69	HXC015H	109,26	3.20
HMD280	134,86	4.22	HNA040M	195,00		HR824	1.095,48	3.69	HXC015H	109,26	3.23
HMD290	163,40	4.22	HNA041H	259,90	3.12	HR830	528,36	3.69	HXC021H	31,82	3.20
HMD299	210,48	4.22	HNA041M	235,00		HR831	1.353,54	3.69	HXC021H	31,82	3.23
HMD380	241,00	4.22	HNA050M	195,00		HR832	1.588,14	3.69	HXC021H	31,82	3.26
HMD390	277,20	4.22	HNA051M	235,00		HR833	3.355,80	3.69	HXC021H	31,82	3.29
HMD399	386,61	4.22	HNA063H	212,16	3.12	HXA001H	65,77	3.14	HXC024H	33,95	3.20
HMD480	309,12	4.22	HNA063M	195,00		HXA001H	65,77	3.17	HXC024H	33,95	3.23
HMD490	349,20	4.22	HNA064H	259,90	3.12	HXA002H	65,77	3.14	HXC024H	33,95	3.26
HMD499	481,00	4.22	HNA064M	235,00		HXA002H	65,77	3.17	HXC024H	33,95	3.29
HMF180	84,16	4.21	HNA080H	243,98	3.12	HXA003H	65,77	3.14	HXC030H	58,34	3.20
HMF190	124,56	4.21	HNA080M	212,00		HXA003H	65,77	3.17	HXC031H	92,29	3.20
HMF199	125,43	4.21	HNA081H	297,02	3.12	HXA004H	65,77	3.14	HXC039H	13,79	3.21
HMF280	124,56	4.21	HNA081M	270,00		HXA004H	65,77	3.17	HXC040H	583,44	3.21
HMF290	159,50	4.21	HNA100H	270,50	3.12	HXA005H	65,77	3.14	HXC042H	583,44	3.21
HMF299	166,80	4.21	HNA100M	240,00		HXA005H	65,77	3.17	HXC051H	215,34	3.20
HMF380	217,93	4.21	HNA101H	328,85	3.12	HXA011H	109,26	3.14	HXC053H	215,34	3.20
HMF390	244,30	4.21	HNA101M	300,00		HXA011H	109,26	3.17	HXC054H	215,34	3.20
HMF399	283,58	4.21	HNA125H	339,46	3.12	HXA013H	109,26	3.14	HXC055H	215,34	3.20
HMF480	282,15	4.21	HNA125M	292,00		HXA013H	109,26	3.17	HXC065H	169,73	3.21
HMF490	316,30	4.21	HNA126H	413,71	3.12	HXA014H	109,26	3.14	HXC066H	82,80	
HMF499	357,12	4.21	HNA126M	375,00		HXA014H	109,26	3.17	HXD030H	90,17	3.23
HMK180	93,01	4.23	HNA160H	403,10	3.12	HXA015H	109,26	3.14	HXD031H	137,90	3.23
HMK190	135,80	4.23	HNA160M	360,00		HXA015H	109,26	3.17	HXD039H	14,85	3.23
HMK199	140,54	4.23	HNA161H	509,18	3.12	HXA021H	31,82	3.14	HXD039H	14,85	3.27
HMK280	158,67	4.23	HNA161M	424,00		HXA021H	31,82	3.17	HXD040H	853,94	3.24
HMK290	178,00	4.23	HNB100H	371,28	3.16	HXA024H	33,95	3.14	HXD042H	853,94	3.24
HMK299	226,67	4.23	HNB101H	477,36	3.16	HXA024H	33,95	3.17	HXD051H	215,34	3.23
HMK380	231,20	4.23	HNB102H	477,36	3.16	HXA030H	53,04	3.14	HXD053H	215,34	3.23
HMK390	240,50	4.23	HNB125H	477,36	3.16	HXA031H	84,86	3.14	HXD054H	215,34	3.23
HMK399	312,82	4.23	HNB126H	615,26	3.16	HXA039H	11,67	3.14	HXD055H	215,34	3.23
HMK480	312,82	4.23	HNB127H	615,26	3.16	HXA039H	11,67	3.17	HXD065H	346,38	3.24
HMK490	328,40	4.23	HNB160H	583,44	3.16	HXA051H	215,34	3.14	HXD066H	172,20	
HMK499	405,76	4.23	HNB161H	731,95	3.16	HXA051H	215,34	3.17	HXD068H	41,30	
HMX110	66,90	4.24	HNB162H	731,95	3.16	HXA053H	215,34	3.14	HXE011H	137,90	3.26
HMX116	66,90	4.24	HNB200H	742,56	3.16	HXA053H	215,34	3.17	HXE011H	137,90	3.29
HMX120	66,90	4.24	HNB201H	933,50	3.16	HXA054H	215,34	3.14	HXE013H	137,90	3.26
HMX125	66,90	4.24	HNB202H	933,50	3.16	HXA054H	215,34	3.17	HXE013H	137,90	3.29
HMX132	68,70	4.24	HNB250H	827,42	3.16	HXA055H	215,34	3.14	HXE014H	137,90	3.26
HMX140	69,24	4.24	HNB251H	1.039,58	3.16	HXA055H	215,34	3.17	HXE014H	137,90	3.29
HMX150	71,28	4.24	HNB252H	1.039,58	3.16	HXB030H	58,34	3.17	HXE015H	137,90	3.26

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
H											
HXE015H	137,90	3.29	HYB027H	21,22	3.18	HZ156R	161,88	3.53	HZI001	57,57	3.53
HXE030H	106,08	3.27	HYB028H	26,52	3.18	HZ157	117,83	3.57	HZI002	67,46	3.57
HXE031H	403,10	3.27	HYB031H	43,49	3.18	HZ157	117,83	3.63	HZI003	133,14	3.57
HXE040H	1.166,88	3.27	HYB032H	58,34	3.18	HZ158	152,16	3.57	HZI004	68,38	3.53
HXE042H	1.166,88	3.27	HYB033H	15,35		HZ158	152,16	3.63	HZI201	50,37	3.57
HXE051H	224,89	3.26	HYB092H	19,09	3.18	HZ159	215,89	3.57	HZI201	50,37	3.63
HXE053H	224,89	3.26	HYB092H	19,09	3.21	HZ159	215,89	3.63	HZI202	58,00	3.57
HXE054H	224,89	3.26	HYB094H	23,34	3.18	HZ160	44,98	3.57	HZI202	58,00	3.63
HXE055H	224,89	3.26	HYB094H	23,34	3.21	HZ160	44,98	3.63	HZI203	82,41	3.57
HXE065H	822,66	3.27	HYC003H	38,19	3.21	HZ160R	71,95	3.53	HZI203	82,41	3.63
HXE066H	351,40		HYC004H	51,98	3.21	HZ162	331,03	3.57	HZI204	103,77	3.57
HXF001H	65,77		HYC019H	13,79		HZ162	331,03	3.63	HZI204	103,77	3.63
HXF002H	65,77		HYC021H	24,40	3.21	HZ163	434,48	3.57	HZI205	125,12	3.57
HXF003H	65,77		HYC022H	29,70	3.21	HZ163	434,48	3.63	HZI205	125,12	3.63
HXF004H	65,77		HYC025H	21,22	3.21	HZ164	520,34	3.57	HZI210	46,21	3.62
HXF005H	65,77		HYC026H	26,52	3.21	HZ164	520,34	3.63	HZI210	46,21	3.62
HXF030H	116,69	3.29	HYC027H	21,22	3.21	HZA001	76,87	3.56	HZI230	44,98	3.62
HXF031H	456,14	3.29	HYC028H	26,52	3.21	HZC001	27,69	3.52	HZI230	44,98	3.62
HXF039H	15,91	3.29	HYC031H	60,47	3.21	HZC001	27,69	3.73	HZI300	74,09	3.62
HXF040H	1.326,00	3.29	HYC032H	80,62	3.21	HZC002	29,64	3.56	HZI300	74,09	3.62
HXF042H	1.326,00	3.29	HYD005H	42,43	3.24	HZC002	29,64	3.73	HZI400	119,82	3.62
HXF051H	224,89	3.29	HYD006H	58,34	3.24	HZC003	69,17	3.56	HZI400	119,82	3.62
HXF053H	224,89	3.29	HYD007H	91,23	3.24	HZC003	69,17	3.73	HZI401	179,71	3.62
HXF054H	224,89	3.29	HYD008H	121,99	3.24	HZC010	15,85	3.52	HZI401	179,71	3.62
HXF055H	224,89	3.29	HYD010H	88,05	3.24	HZC011	20,53		HZI811	754,42	3.64
HYA005H	13,79	3.15	HYD011H	63,65	3.24	HZC016	32,33	3.53	HZI812	220,04	3.64
HYA006H	16,97	3.15	HYD012H	88,05	3.24	HZC101	22,44	3.56	HZI910	235,75	3.64
HYA013H	22,28	3.15	HYD013H	90,17	3.24	HZC101	22,44	3.57	HZI911	330,03	3.64
HYA014H	21,22	3.15	HYD014H	65,77	3.24	HZC101	22,44	3.73			
HYA015H	26,52	3.15	HYD015H	90,17	3.24	HZC102	27,22	3.56			
HYA019H	11,67	3.15	HYD019H	14,30		HZC102	27,22	3.57	J		
HYA021H	22,28	3.15	HYD021H	63,65	3.24	HZC102	27,22	3.73	JA100N	115,27	1.23
HYA022H	27,58	3.15	HYD022H	74,26	3.24	HZC103	15,26	3.52	JA105N	83,13	1.23
HYA023H	22,28	3.15	HYD023H	63,65	3.24	HZC103	15,26	3.53	JB068N	11,10	1.24
HYA024H	27,58	3.15	HYD024H	74,26	3.24	HZC104	32,18	3.52	JB251N	11,88	1.23
HYA027H	21,22	3.15	HYD025H	40,31	3.24	HZC104	32,18	3.53	JB252N	34,17	1.24
HYA028H	26,52	3.15	HYD026H	44,55	3.24	HZC105	32,97	3.56	JB253N	46,09	1.24
HYA033H	7,66		HYD027H	40,31	3.24	HZC105	32,97	3.57	JB254N	3,69	1.24
HYA035H	1,64	3.14	HYD028H	44,55	3.24	HZC106	45,77	3.56	JB256N	33,26	1.24
HYA035H	1,64	3.17	HYD031H	79,56	3.24	HZC106	45,77	3.57	JB257N	15,70	1.24
HYA035H	1,64	3.20	HYD032H	106,08	3.24	HZC106	45,77	3.57	JB261N	4,50	1.23
HYA035H	1,64	3.23	HYD033H	88,05	3.24	HZC112	13,74	3.53	JC100N	46,09	1.23
HYA035H	1,64	3.26	HYD034H	116,69	3.24	HZC113	15,26	3.53	JC105N	33,25	1.23
HYA035H	1,64	3.29	HYD093H	19,09	3.24	HZC201	52,72	3.56	JC200N	55,31	1.23
HYA036H	4,54	2.60	HYD095H	25,58	3.24	HZC202	52,17	3.56	JE001	2,69	2.100
HYA036H	4,54	3.14	HYD096H	26,83	3.24	HZC202	52,17	3.57	JE001	2,69	2.127
HYA086H	9,55	3.15	HYD097H	29,70	3.24	HZC202	52,17	3.63	JE001	2,69	2.58
HYA087H	9,55	3.15	HYD098H	38,24	3.24	HZC203	38,66	3.56	JE003	5,26	2.100
HYA088H	9,55	3.15	HYE007H	159,12	3.27	HZC204	54,88	3.56	JE003	5,26	2.127
HYA088H	9,55	3.18	HYE008H	212,16	3.27	HZC204	54,88	3.57	JE003	5,26	2.164
HYA088H	9,55	3.21	HYE021H	79,56	3.27	HZC204	54,88	3.63	JE003	5,26	2.186
HYA089H	15,38	3.15	HYE022H	106,08	3.27	HZC205	45,87	3.56	JE003	5,26	2.19
HYA089H	15,38	3.18	HYE025H	63,65	3.27	HZC206	62,95	3.56	JE003	5,26	2.58
HYA089H	15,38	3.21	HYE026H	84,86	3.27	HZC206	62,95	3.57	JP001	0,99	1.16
HYA090H	15,38	3.15	HYE031H	265,20	3.27	HZC206	62,95	3.63	JP001	0,99	1.21
HYA090H	15,38	3.18	HYE032H	350,06	3.27	HZC206	62,95	3.63	JP001	0,99	1.40
HYA090H	15,38	3.21	HYE033H	307,63	3.27	HZC211	4,07	3.52	JP002	2,96	2.19
HYA091H	19,09	3.15	HYE034H	403,10	3.27	HZC212	6,97	3.52	JP002	2,96	2.58
HYA091H	19,09	3.18	HZ022	29,37	3.52	HZC213	5,96	3.52	JP002	2,96	2.58
HYA091H	19,09	3.21	HZ023	47,15	3.56	HZC214	10,55	3.52	JP003	2,79	2.58
HYB001H	15,91	3.18	HZ033	17,14	3.56	HZC214	10,55	3.53	JP014	2,88	1.16
HYB002H	19,09	3.18	HZ034	18,22	3.56	HZC215	11,60	3.52	JP015	2,96	1.21
HYB010H	31,82	3.18	HZ035	19,28	3.56	HZC216	13,60	3.52	JP015	2,96	1.40
HYB010H	31,82	3.21	HZ036	28,54	3.56	HZC218	21,36	3.62	JP024	2,96	2.100
HYB011H	28,64	3.18	HZ037	46,35	3.56	HZC311	29,37	3.52	JP024	2,96	2.127
HYB011H	28,64	3.21	HZ043	20,23	3.56	HZC311	29,37	3.53	JZ016	21,95	2.58
HYB012H	40,31	3.18	HZ044	21,19	3.56	HZC312	29,37	3.52			
HYB012H	40,31	3.21	HZ045	22,30	3.56	HZC312	29,37	3.53	K		
HYB019H	13,79	3.15	HZ046	35,98	3.56	HZF102	27,22	3.73	K018	9,69	8.12
HYB019H	13,79	3.18	HZ047	63,25	3.56	HZF104	44,07	3.73	K023	16,52	8.12
HYB021H	24,40	3.18	HZ062	24,30	3.52	HZF202	16,02	3.73	K024	34,35	8.12
HYB022H	29,70	3.18	HZ062	24,30	3.53	HZF203	19,24	3.73	K025	42,33	8.12
HYB023H	24,40	3.18	HZ072	25,42	3.52	HZF204	26,46	3.73	K025	42,33	8.12
HYB024H	29,70	3.18	HZ082	25,42	3.52	HZF205	30,44	3.73	K035	25,51	8.6
HYB025H	21,22	3.18	HZ156	100,77	3.57	HZF206	94,52	3.73	K037	13,11	8.12
HYB026H	26,52	3.18	HZ156	100,77	3.63	HZF207	108,95	3.73	K039	25,51	8.6
						HZF301	40,06	3.73	K070	2,75	2.127
						HZF302	40,06	3.73	K070	2,75	2.62

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
K			K			K			K		
K071	5,40	2.127	KF82A	3,36	8.5	KN06P	3,60	8.7	KZ035	4,79	8.10
K071	5,40	2.62	KF83A	2,49	8.5	KN10E	4,49	8.7	KZ036	7,51	8.10
K073	12,44	2.127	KF83B	7,93	8.5	KN10N	4,49	8.7	KZ037	7,83	8.10
K073	12,44	2.62	KF83C	2,97	8.5	KN10P	4,49	8.7	KZ051	4,70	2.122
K074	8,08	2.127	KF83D	2,97	8.5	KN14E	5,22	8.7	KZ051	4,70	2.61
K074	8,08	2.62	KF83E	2,97		KN14N	5,22	8.7	KZ052	4,70	2.122
K085	57,80	8.12	KF84A	2,58	8.5	KN14P	5,22	8.7	KZ052	4,70	2.61
K098	7,11	8.13	KJ01A	29,41	2.19	KN18E	6,00	8.7	KZ058	3,93	4.54
K099	21,04	8.13	KJ01A	29,41	8.6	KN18N	6,00	8.7	KZ059	0,98	8.5
K106	0,98	8.13	KJ01B	34,19	2.19	KN18P	6,00	8.7	KZ060	3,10	8.9
K110	1,35	8.13	KJ01B	34,19	8.6	KN22E	8,08	8.7	KZ061	0,83	5.39
K116	1,39	8.13	KJ01BN	34,19	2.19	KN22N	8,08	8.7	KZ074	5,25	2.122
K125	2,19	8.13	KJ01BN	34,19	8.6	KN22P	8,08	8.7	KZ074	5,25	2.61
K135	2,64	8.13	KJ01C	42,94	2.19	KN26E	9,25	8.7	KZ075	5,25	2.122
K140	1,83	8.9	KJ01C	42,94	8.6	KN26N	9,25	8.7	KZ075	5,25	2.61
K142	2,08	8.9	KJ01CN	42,94	2.19	KN26P	9,25	8.7	KZNO21	0,39	8.5
K143	2,22	8.9	KJ01CN	42,94	8.6	KN99E	16,15	8.7	KZNO21	0,39	8.5
K144	2,81	8.9	KJ01D	89,68	2.19	KN99N	16,15	8.7	KZNO23	0,41	8.5
K145	4,70	8.9	KJ01D	89,68	8.6	KN99P	16,15	8.7	KZNO24	0,42	8.5
K148	2,90	8.9	KJ02A	46,35	2.118	KR02F	1,35	8.10	KZNO624	0,41	8.5
K151	2,81	8.9	KJ02A	46,35	2.19	KR02H	5,22	8.10			
K156	4,83	8.9	KJ02A	46,35	8.6	KR02N	1,43	8.10	L		
K158	6,43	8.9	KJ02B	52,76	2.118	KR04F	1,57	8.10	L051	2,55	1.6
K159	25,16	2.62	KJ02B	52,76	8.6	KR04H	5,51	8.10	L051	2,55	5.39
K159	25,16	8.9	KJ02C	41,72	2.118	KR04N	1,76	8.10	L061	1,30	5.39
K160	42,33	2.62	KJ02C	41,72	2.19	KR06F	1,94	8.10	L066	1,08	5.39
K160	42,33	8.9	KJ02C	41,72	8.6	KR06H	5,59	8.10	L067	1,63	5.39
K162	64,45	2.62	KJ02D	33,66	2.118	KR06N	2,13	8.10	L068	1,22	5.39
K162	64,45	8.9	KJ02D	33,66	8.6	KR10F	2,30	8.10	L069	3,69	5.39
K206	1,32	8.13	KJ02E	30,10	8.6	KR10H	5,48	8.10	L147	3,10	5.39
K210	1,65	8.13	KJ02F	12,15	8.6	KR10N	2,36	8.10	L2212	2,15	13.6
K216	1,74	8.13	KJ02G	56,17	8.6	KR15P	75,42	8.10	L2222	4,83	13.6
K225	2,36	8.13	KJ03A	103,96	2.122	KR16F	3,21	8.10	L2232	5,34	13.6
K235	3,12	8.13	KJ03A	103,96	2.61	KR16H	9,03	8.10	L22357030	11,14	13.8
K270	11,44	8.13	KJ03B	137,50	2.122	KR16N	3,54	8.10	L22357035	11,14	13.8
K890	1,17	8.11	KJ03B	137,50	2.61	KR35F	6,54	8.10	L22367030	9,26	13.8
K891	1,17	8.11	KJ07NB	7,57		KR35H	14,62	8.10	L22367035	9,26	13.8
K892	1,17	8.11	KJ100A	34,19		KR35N	7,11	8.10	L22397030	13,00	13.8
K893	1,17	8.11	KJ125B	42,94		KR70F	39,09	8.10	L22397035	13,00	13.8
K894	0,54	8.11	KJ12NB	10,74		KR70N	38,96		L2242	8,92	13.6
K895	1,10	8.11	KJ15NB	11,55		KR95P	57,44	8.10	L23207030	14,87	13.8
KB163N	3,36	8.4	KJ160A	89,68		KS70A	45,93	2.62	L23207035	14,87	13.8
KB163P	3,36	8.4	KM04L	2,70	8.9	KS72B	16,80	2.120	L27719010	5,94	9.7
KB190B	19,48	8.4	KM07E	2,88	8.9	KS72B	16,80	2.62	L27729010	5,94	9.7
KB190C	8,89	8.4	KM07L	2,88	8.9	KS72C	85,96	2.120	L27739010	2,90	9.7
KB263A	7,48	8.4	KM07N	2,88	8.9	KS72C	85,96	2.62	L27749010	0,61	9.7
KB263C	17,02	8.4	KM08L	4,83	8.9	KW10LH	0,85	7.5	L27799010	8,18	9.7
KB280B	38,73	8.4	KM10A	3,40	8.9	KW10LH	0,85	8.10	L27809010	5,06	9.7
KB363A	10,72	8.4	KM10B	3,40	8.9	KXN10LH	2,30	7.5	L406	8,71	4.4
KB363C	17,81	8.4	KM10C	3,40	8.9	KXN10LH	2,30	8.10	L4181GNGE	1,94	11.10
KB380B	43,62	8.4	KM10E	5,83	8.9	KZ001	2,70	2.122	L4181GNGE	1,94	11.6
KB463A	22,07	8.4	KM10H	3,21	1.6	KZ001	2,70	2.61	L4182GNGE	2,29	11.10
KB463C	36,12	8.4	KM10J	3,21	1.6	KZ002	2,70	2.122	L4182GNGE	2,29	11.6
KB480B	69,36	8.4	KM10L	5,83	8.9	KZ002	2,70	2.61	L4183GNGE	2,68	11.10
KBN663A	22,07	8.4	KM10N	5,83	8.9	KZ004	3,21	2.122	L4183GNGE	2,68	11.6
KBN663C	38,71	8.4	KM10P	3,21	1.6	KZ004	3,21	2.61	L4187CHRO	0,75	11.10
KBN863A	22,07		KM11B	3,44	8.9	KZ005	3,21	2.122	L4187CHRO	0,75	11.6
KBN863C	38,71		KM11E	3,44	8.9	KZ005	3,21	2.61	L432	13,80	4.4
KCF663L	22,00		KM11L	3,44	8.9	KZ007	10,10	2.122	L43419010	12,32	11.4
KCF668L	26,00		KM11N	3,44	8.9	KZ007	10,10	2.61	L4341ALU	18,44	11.6
KD190B	28,06	8.5	KM13E	3,50	8.9	KZ012	0,85	8.9	L43429010	13,24	11.4
KD302M	17,57	4.54	KM13N	3,50	8.9	KZ013	0,85	8.9	L4342ALU	19,57	11.6
KD303M	29,58	4.54	KM17E	5,96	8.9	KZ014	0,85	8.9	L43439010	3,05	11.5
KD304M	41,51	4.54	KM17N	5,96	8.9	KZ015	27,83	8.10	L4343ALU	7,62	11.7
KDN163B	13,90	8.5	KM25E	7,68	8.9	KZ016	27,83	8.10	L43459010	8,19	11.4
KDN180B	20,88	8.5	KM25N	7,68	8.9	KZ017	27,83	8.10	L43479010	15,84	11.5
KDN263B	31,91	8.5	KN00A	1,77	2.122	KZ018	27,83	8.10	L43489010	14,95	11.5
KDN280B	40,59	8.5	KN00A	1,77	8.7	KZ019	27,83	8.10	L4348ALU	21,73	11.7
KDN363B	37,52	8.5	KN04N	5,22	1.16	KZ021	3,62	8.5	L43549010	10,42	11.5
KDN363B	37,52	8.5	KN04N	5,22	1.21	KZ022	3,62	8.5	L43569010	14,87	11.5
KDN380B	45,24	8.5	KN04N	5,22	8.7	KZ023A	3,87	8.5	L43579010	12,75	11.5
KDN380B	45,24	8.5	KN04P	5,22	1.16	KZ024	4,35	8.5	L4369	2,37	11.4
KDN463B	76,42	8.5	KN04P	5,22	1.21	KZ025	0,85	8.10	L4369	2,37	11.6
KDN480B	77,71	8.5	KN04P	5,22	8.7	KZ031	1,10	8.10	L4389	1,90	
KF30M	21,18	4.54	KN06E	3,60	8.7	KZ033	2,79	8.10	L43899011	1,90	
KF81A	2,33	8.5	KN06N	3,60	8.7	KZ034	4,60	8.10	L4389ALU	3,75	

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
L			L			L			L		
L43919010	10,44	11.4	L952	25,60	5.3	LF325M	1,01	4.8	LFC100155MC	7,15	10.3
L4391ALU	16,27	11.6	L952	25,60	5.3	LF325PV	6,13	4.8	LFC100155MR	7,15	10.3
L43929010	11,18	11.4	L953	34,72	5.3	LF325PV	6,13	7.16	LFC1001569010	4,85	10.3
L4392ALU	17,36	11.6	L954	38,25	5.3	LF332G	1,01	4.8	LFC100156MC	7,15	10.3
L43939010	2,64	11.5	L962	22,09	5.3	LF332M	1,01	4.8	LFC100156MR	7,15	10.3
L4393ALU	6,54	11.7	L96817030	32,45	10.12	LF332PV	6,13	4.8	LFC1001579010	4,85	10.3
L43949010	5,95	11.4	L96819010	32,45	10.12	LF332PV	6,13	7.16	LFC100157MC	7,15	10.3
L43989010	12,34	11.5	L96827030	32,45	10.13	LF4004007030	2,98	10.8	LFC100157MR	7,15	10.3
L4398ALU	19,57	11.7	L96829010	32,45	10.13	LF4004009010	2,98	10.8	LFC1001589010	4,85	10.3
L44339010	1,55	11.5	L96857030	40,75	10.13	LF4006007030	3,94	10.8	LFC100158MC	7,15	10.3
L4433ALU	4,33	11.7	L96859010	40,75	10.13	LF4006009010	3,94	10.8	LFC100158MR	7,15	10.3
L44639010	2,69	11.5	LB026	0,63	4.4	LF4009007030	5,51	10.10	LFC100159010A	1,71	10.3
L44659010	2,98	11.5	LED04BLAU	95,60	9.14	LF4011007030	6,09	10.10	LFC10015MCA	3,47	10.3
L44669010	1,44	11.5	LED04WEISS	95,60	9.14	LF402G	1,56	4.8	LFC10015MRA	3,47	10.3
L4467VERZ	4,38	11.7	LED20BLAU	468,20	9.14	LF402M	1,56	4.8	LFF300637030	3,06	10.8
L44719010	3,19	11.4	LED20WEISS	468,20	9.14	LF404G	1,56	4.8	LFF300639010	3,06	10.8
L4471ALU	12,15	11.6	LEDTR45	56,20	9.14	LF404M	1,56	4.8	LFF300647030	3,06	10.8
L44729010	4,12	11.4	LEDTR9	46,90	9.14	LF406G	1,56	4.8	LFF300649010	3,06	10.8
L4472ALU	13,03	11.6	LF1001009010	0,68	10.8	LF406M	1,56	4.8	LFF300657030	3,34	10.9
L44739010	1,85	11.5	LF1501509010	0,96	10.8	LF408G	1,56	4.8	LFF300659010	3,34	10.9
L4473ALU	4,64	11.7	LF2002007030	1,49	10.8	LF408M	1,56	4.8	LFF400637030	3,29	10.8
L44779010	8,14	11.5	LF2002009010	1,49	10.8	LF410G	1,34	4.8	LFF400639010	3,29	10.8
L44789010	7,21	11.5	LF2003507030	1,96	10.8	LF410M	1,34	4.8	LFF400647030	3,29	10.8
L4478ALU	15,19	11.7	LF2003509010	1,96	10.8	LF412G	1,34	4.8	LFF400649010	3,29	10.8
L4760	7,14	10.11	LF3003007030	2,37	10.8	LF412M	1,34	4.8	LFF400657030	3,73	10.9
L4770	2,19	10.10	LF3003009010	2,37	10.8	LF416G	1,34	4.8	LFF400659010	3,73	10.9
L4770	2,19	12.6	LF3006007030	3,87	10.8	LF416M	1,34	4.8	LFF4009009010	5,47	10.10
L4770	2,19	12.7	LF3006009010	3,87	10.8	LF420G	1,34	4.8	LFF400937030	2,98	10.10
L4770	2,19	12.8	LF300G	0,89	4.8	LF420M	1,34	4.8	LFF400939010	2,98	10.10
L501PV	5,06	4.4	LF300M	0,89	4.8	LF425G	1,34	4.8	LFF400947030	2,98	10.10
L501PV	5,06	7.13	LF301G	0,89	4.8	LF425M	1,34	4.8	LFF400949010	2,98	10.10
L502PV	11,76	4.4	LF301M	0,89	4.8	LF432G	1,34	4.8	LFF400957030	4,82	10.10
L502PV	11,76	7.13	LF301PV	6,13	4.8	LF432M	1,34	4.8	LFF400959010	4,82	10.10
L506	8,71	4.4	LF301PV	6,13	7.16	LF440G	1,34	4.8	LFF4011009010	6,34	10.10
L5067	0,09	13.7	LF302G	0,72	4.8	LF440M	1,34	4.8	LFF401100ALU	22,96	10.10
L5085	0,06	13.7	LF302M	0,72	4.8	LF445G	1,79	4.8	LFF401137030	3,63	10.10
L50907035	17,28	12.10	LF302PV	6,13	4.8	LF445M	1,79	4.8	LFF401139010	3,63	10.10
L5123	0,07	13.7	LF302PV	6,13	7.16	LF450G	1,79	4.8	LFF40113ALU	10,09	10.10
L5262GRAU	56,26	13.7	LF303PV	6,13	4.8	LF450M	1,79	4.8	LFF401147030	3,63	10.10
L5262GRAU	56,26	13.9	LF303PV	6,13	7.16	LF516G	3,28	4.8	LFF401149010	3,63	10.10
L5263ROT	56,26	13.7	LF303PV	6,13	7.16	LF516M	3,28	4.8	LFF40114ALU	9,68	10.10
L5263ROT	56,26	13.9	LF304G	0,72	4.8	LF520G	3,28	4.8	LFF401157030	5,86	10.10
L5264SCHW	56,26	13.7	LF304M	0,72	4.8	LF520M	3,28	4.8	LFF401159010	5,86	10.10
L5264SCHW	56,26	13.9	LF304PV	6,13	4.8	LF525G	3,28	4.8	LFF40115ALU	14,77	10.10
L532	13,74	4.4	LF304PV	6,13	7.16	LF525M	3,28	4.8	LFF600637030	4,46	10.8
L5412	0,22	11.11	LF305PV	6,13	4.8	LF532G	3,28	4.8	LFF600639010	4,46	10.8
L5561	97,37	10.5	LF305PV	6,13	7.16	LF532M	3,28	4.8	LFF600647030	4,46	10.8
L5561	97,37	13.7	LF306G	0,72	4.8	LF540G	3,28	4.8	LFF600649010	4,46	10.8
L5561	97,37	9.5	LF306M	0,72	4.8	LF540M	3,28	4.8	LFF600657030	6,40	10.9
L5562	97,37	10.5	LF306PV	6,13	4.8	LF550G	3,28	4.8	LFF600659010	6,40	10.9
L5562	97,37	9.5	LF306PV	6,13	7.16	LF550M	3,28	4.8	LFF600667030	2,06	10.9
L5802	50,85	11.10	LF306PV	6,13	7.16	LF563G	3,28	4.8	LFF600669010	2,06	10.9
L5802	50,85	11.6	LF308G	0,72	4.8	LF563M	3,28	4.8	LFF600679010	0,87	10.9
L5806	10,39	12.10	LF308M	0,72	4.8	LF580G	3,28	4.8	LFF6009009010	7,15	10.10
L6490	109,02	13.7	LF308PV	6,13	4.8	LF580M	3,28	4.8	LFF600937030	4,52	10.10
L6501ELN	45,92	11.10	LF308PV	6,13	7.16	LF590G	3,56	4.8	LFF600939010	4,52	10.10
L6502ELN	45,92	11.10	LF310G	0,72	4.8	LF590M	3,56	4.8	LFF600947030	4,52	10.10
L6532ELN	6,93	11.10	LF310M	0,72	4.8	LF599G	3,56	4.8	LFF600949010	4,52	10.10
L6533ELN	7,51	11.10	LF310PV	6,13	4.8	LF599M	3,56	4.8	LFF600957030	7,33	10.10
L6534ELN	8,08	11.10	LF310PV	6,13	7.16	LF6006007030	5,06	10.8	LFF600959010	7,33	10.10
L6551ELN	52,85	11.10	LF310PV	6,13	7.16	LF6006009010	5,06	10.8	LFF600967030	0,95	10.10
L6552ELN	52,85	11.10	LF312G	0,72	4.8	LF6009007030	5,59	10.10	LFF600969010	0,95	10.10
L6571ELN	64,27	11.10	LF312M	0,72	4.8	LF6011007030	6,78	10.10	LFF600979010	0,92	10.11
L6572ELN	64,27	11.10	LF312PV	6,13	4.8	LF6015007030	13,54	10.12	LFF6011009010	9,09	10.10
L87617030	18,49	10.12	LF312PV	6,13	7.16	LF6015009010	13,54	10.12	LFF601137030	5,47	10.10
L87619010	18,49	10.12	LF315PV	6,13	4.8	LF6019007030	18,87	10.12	LFF601139010	5,47	10.10
L87627030	18,97	10.13	LF315PV	6,13	7.16	LF6019009010	18,87	10.12	LFF601147030	5,47	10.10
L87629010	18,97	10.13	LF316G	0,72	4.8	LF6023007030	22,42	10.12	LFF601149010	5,47	10.10
L87657030	21,74	10.13	LF316M	0,72	4.8	LF6023009010	22,42	10.12	LFF601157030	8,80	10.10
L87659010	21,74	10.13	LF316PV	6,13	4.8	LFC1001539010	4,85	10.3	LFF601159010	8,80	10.10
L901	11,35	5.3	LF316PV	6,13	7.16	LFC100153MC	7,15	10.3	LFF601167030	1,00	10.10
L902	25,60	5.3	LF320G	0,72	4.8	LFC100153MR	7,15	10.3	LFF601169010	1,00	10.10
L903	34,72	5.3	LF320M	0,72	4.8	LFC1001549010	4,85	10.3	LFF60116ALU	6,81	10.10
L904	38,25	5.3	LF320PV	6,13	4.8	LFC100154MC	7,15	10.3	LFF601179010	1,02	10.11
L912	22,09	5.3	LF320PV	6,13	7.16	LFC100154MR	7,15	10.3	LFF60117ALU	2,30	10.11
L951	11,35	5.3	LF325G	1,01	4.8	LFC1001559010	4,85	10.3	LFF60J9010	1,38	10.11

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
L			L			L			M		
LFF60J9010	1,38	10.9	LNH1050M6A	6,55		LS431	9,22	4.4	M55329010	8,20	10.13
LFF60JALU	3,47	10.11	LNH1050T	5,08		LS501	4,13	4.4	M55337030	3,87	10.13
LFF71H0999010	6,34	10.11	LNH1063M6A	6,55		LS501	4,13	4.4	M55339010	3,87	10.13
LFF71H1199010	6,68	10.11	LNH1063T	5,08		LS502	9,58	4.4	M55357030	11,02	10.13
LFF71H119ALU	18,12	10.11	LNH1080M6A	6,55		LS503	14,10	4.4	M55359010	11,02	10.13
LFF71U0909010	2,13	10.11	LNH1080T	5,08		LS504	18,55	4.4	M55367030	11,02	10.13
LFF71U1109010	2,24	10.11	LNH1100M6A	6,55		LS512	9,89	4.4	M55369010	11,02	10.13
LFF71U110ALU	7,45	10.11	LNH1100T	5,08		LS531	9,22	4.4	M55417030	9,68	10.12
LFF71Z1109010	19,39	10.11	LNH1125M6A	6,55		LS601	14,00	4.5	M55419010	9,68	10.12
LFF72H0909010	1,71	10.11	LNH1125T	5,08		LS602	31,37	4.5	M55427030	9,68	10.13
LFF72H1109010	1,84	10.11	LNH1160M6A	6,55		LS603	39,94	4.5	M55429010	9,68	10.13
LFF72H110ALU	6,06	10.11	LNH1160T	5,08		LS604	53,88	4.5	M55437030	4,46	10.13
LFF79H	1,84	10.10	LNH1200M6A	6,55		LS612	36,35	4.5	M55439010	4,46	10.13
LFF79U	2,83	10.10	LNH1200T	6,20		LS670	14,10	4.5	M55457030	11,92	10.13
LFR1501509010T2	2,77	10.5	LNH1224M6A	6,55		LS671	15,45	4.5	M55459010	11,92	10.13
LFR2002009010T2	3,70	10.5	LNH1224T	6,20		LS672	8,11	4.5	M55467030	11,92	10.13
LFR2003509010T2	4,83	10.5	LNH1250M6A	6,55		LS672	8,11	4.6	M55469010	11,92	10.13
LFR701209010T2	1,84	10.5	LNH1250T	6,20		LS701	22,98	4.6	M5690	1,69	13.6
LNH000006M6A	3,10		LNH1TM	6,75		LS702	54,93	4.6	M5691	4,01	13.6
LNH000010M6A	3,10		LNH2025T	6,78		LS703	68,45	4.6	M5692	4,50	13.6
LNH000016M6A	3,10		LNH2032T	6,78		LS704	93,51	4.6	M5693	7,44	13.6
LNH000020M6A	3,10		LNH2040T	6,78		LS712	61,81	4.6	M58017030	2,06	10.8
LNH000025M6A	3,10		LNH2050T	6,78		LS770	17,47	4.6	M58019010	2,06	10.8
LNH00002T	3,10		LNH2063T	6,78		LS771	19,06	4.6	M58027030	2,06	10.8
LNH000035M6A	3,10		LNH2080M6A	9,33		LT0050	68,86	3.74	M58029010	2,06	10.8
LNH000040M6A	3,10		LNH2080T	6,78		LT052	80,66	3.74	M58037030	1,28	10.9
LNH00004T	3,10		LNH2100M6A	9,33		LT150	237,24	3.74	M58039010	1,28	10.9
LNH000050M6A	3,10		LNH2100T	6,78		LT250	369,25	3.74	M58057030	2,43	10.9
LNH000063M6A	3,10		LNH2125M6A	9,33		LT350	444,40	3.74	M58059010	2,43	10.9
LNH00006T	3,10		LNH2125T	6,78		LZ053	41,60	3.74	M58067030	2,69	10.9
LNH00010T	2,70		LNH2160M6A	9,33		LZ060	1,20	19.33	M58069010	2,69	10.9
LNH00016T	2,70		LNH2160T	6,78		LZ060	1,20	5.39	M5830	8,99	13.8
LNH00020T	2,70		LNH2200M6A	9,33		LZ060	1,20	6.19	M58337030	11,70	10.13
LNH00025T	2,70		LNH2200T	6,78					M58339010	11,70	10.13
LNH00032T	2,70		LNH2224M6A	9,33					M5848	5,94	13.8
LNH00035T	2,70		LNH2224T	6,78		M			M5849	6,68	13.8
LNH00040T	2,70		LNH2250M6A	9,33		M1043	4,31	11.11	M5850	8,18	13.8
LNH00050T	2,70		LNH2250T	6,78		M1346	2,53	10.12	M59617030	2,04	10.8
LNH00063T	2,70		LNH2315M6A	9,55		M1629	10,04	10.12	M59619010	2,04	10.8
LNH00080M6A	4,80		LNH2315T	8,75		M2024	1,94	10.10	M59627030	2,04	10.8
LNH00080T	2,70		LNH2355M6A	9,55		M2024	1,94	12.7	M59629010	2,04	10.8
LNH00100M6A	4,80		LNH2355T	8,75		M2024	1,94	12.8	M59637030	1,28	10.9
LNH00100T	2,70		LNH2400T	8,75		M2026	2,84	10.10	M59639010	1,28	10.9
LNH0010T	4,50		LNH2TM	9,26		M2026	2,84	10.12	M59657030	2,09	10.9
LNH00125T	3,20		LNH3160T	14,16		M2026	2,84	12.7	M59659010	2,09	10.9
LNH00160T	3,20		LNH3200T	14,16		M5281	26,14	10.13	M59667030	2,16	10.9
LNH0016M6A	5,25		LNH3224T	14,16		M5284	45,17	10.13	M59669010	2,16	10.9
LNH0016T	4,50		LNH3250T	14,16		M53037030	5,06	10.13	M61139010	0,52	10.9
LNH0020M6A	5,25		LNH3315M6A	16,40		M53039010	5,06	10.13	M61237030	1,02	10.9
LNH0020T	4,50		LNH3315T	14,16		M53967030	3,69	10.9	M612390101	1,02	10.9
LNH0025M6A	5,25		LNH3355M6A	16,40		M53969010	3,69	10.9	M61417030	1,57	10.8
LNH0025T	4,50		LNH3355T	14,16		M54067030	4,47	10.9	M61419010	1,57	10.8
LNH0032T	4,50		LNH3400M6A	16,40		M54069010	4,47	10.9	M61427030	1,57	10.8
LNH0035M6A	5,25		LNH3400T	14,16		M54167030	6,30	10.11	M61429010	1,57	10.8
LNH0035T	4,50		LNH3500T	19,38		M54169010	6,30	10.11	M61437030	1,19	10.9
LNH0040T	4,50		LNH3630T	19,38		M54467030	6,40	10.9	M61439010	1,19	10.9
LNH00-4G	13,26		LNH3TM	18,81		M54469010	6,40	10.9	M61457030	1,64	10.9
LNH00-4GS	43,92		LNH40800SM	61,84		M54567030	5,28	10.11	M61459010	1,64	10.9
LNH0050M6A	5,25		LNH41000SM	61,84		M54569010	5,28	10.11	M61467030	1,85	10.9
LNH0050T	4,50		LNH41250SM	61,84		M54667030	7,15	10.11	M61469010	1,85	10.9
LNH0063M6A	5,25		LNH4TM	29,16		M54669010	7,15	10.11	M7204	0,81	10.11
LNH0063T	4,50		LR601	11,56	4.5	M55067030	7,74	10.11	M7204	0,81	10.9
LNH0080M6A	5,25		LR602	26,09	4.5	M55069010	7,74	10.11	M7214	0,67	10.9
LNH0080T	4,50		LR603	33,25	4.5	M55217030	6,71	10.12	M7224	0,96	10.11
LNH00TM	4,32		LR604	44,88	4.5	M55219010	6,71	10.12	M7224	0,96	10.9
LNH0100M6A	5,25		LR612	32,82	4.5	M55227030	6,71	10.13	M7250	0,81	10.13
LNH0100T	4,50		LR701	19,18	4.6	M55229010	6,71	10.13	M7251	1,30	10.13
LNH0125M6A	5,25		LR702	45,71	4.6	M55237030	2,97	10.13	M7252	1,56	10.13
LNH0125T	4,50		LR703	57,11	4.6	M55239010	2,97	10.13	MHT706	24,38	
LNH0160T	4,50		LR704	77,98	4.6	M55257030	9,52	10.13	MHT710	23,28	
LNH0TM	5,88		LR712	55,80	4.6	M55259010	9,52	10.13	MHT716	22,25	
LNH1025M6A	6,55		LS401	4,07	4.4	M55267030	9,52	10.13	MHT720	23,28	
LNH1025T	5,08		LS402	9,58	4.4	M55269010	9,52	10.13	MHT725	24,38	
LNH1032T	5,08		LS403	14,00	4.4	M55317030	8,20	10.12	MHT732	24,38	
LNH1035T	5,08		LS404	18,45	4.4	M55319010	8,20	10.12	MHT740	26,24	
LNH1040T	5,08		LS412	9,89	4.4	M55327030	8,20	10.13	MJT702	25,08	

Ref.	P. Unitário Euros	pag.	Ref.	P. Unitário Euros	pag.	Ref.	P. Unitário Euros	pag.	Ref.	P. Unitário Euros	pag.
M			M			N			N		
MJT706	23,90		MWN310	37,00	4.14	NBN132	34,87	4.19	NDN403	150,15	4.19
MJT710	22,82		MWN310	37,00	4.14	NBN140	41,36	4.19	NDN404	150,15	4.19
MJT716	21,81		MWN316	36,79	4.14	NBN150	51,48	4.19	NDN406	142,12	4.19
MJT720	22,82		MWN316	36,79	4.14	NBN163	52,88	4.19	NDN410	140,16	4.19
MJT725	23,90		MWN320	39,00	4.14	NBN206	58,35	4.19	NDN416	135,30	4.19
MJT732	23,90		MWN320	39,00	4.14	NBN210	57,70	4.19	NDN420	140,16	4.19
MJT740	25,73		MWN325	39,39	4.14	NBN216	55,58	4.19	NDN425	141,18	4.19
MM501N	66,24	4.53	MWN325	39,39	4.14	NBN220	57,70	4.19	NDN432	151,85	4.19
MM502N	66,24	4.53	MWN332	39,78	4.14	NBN225	59,43	4.19	NDN440	180,60	4.19
MM503N	66,24	4.53	MWN332	39,78	4.14	NBN232	61,33	4.19	NDN450	224,88	4.19
MM504N	75,16	4.53	MWN340	40,58	4.14	NBN240	74,32	4.19	NDN463	255,03	4.19
MM505N	75,16	4.53	MWN350	70,83	4.14	NBN250	106,98	4.19	NEN106	14,78	4.17
MM506N	75,16	4.53	MWN363	70,90	4.14	NBN263	117,93	4.19	NEN110	13,04	4.17
MM507N	75,16	4.53	MWN406	64,21	4.14	NBN306	95,53	4.19	NEN116	12,23	4.17
MM508N	75,16	4.53	MWN406	64,21	4.14	NBN310	94,83	4.19	NEN120	12,64	4.17
MM509N	75,16	4.53	MWN410	61,95	4.14	NBN316	91,58	4.19	NEN125	13,19	4.17
MM510N	90,92	4.53	MWN410	61,95	4.14	NBN320	94,83	4.19	NEN132	13,87	4.17
MM511N	93,17	4.53	MWN416	61,85	4.14	NBN325	95,96	4.19	NEN140	17,02	4.17
MM512N	118,62	4.53	MWN420	62,85	4.14	NBN332	102,17	4.19	NEN150	19,55	4.17
MM513N	126,35	4.53	MWN420	62,85	4.14	NBN340	116,01	4.19	NEN163	20,38	4.17
MMN200	119,14	4.52	MWN425	64,13	4.14	NBN350	151,34	4.19	NEN206	36,39	4.17
MMN201	119,14	4.52	MWN425	64,13	4.14	NBN363	169,52	4.19	NEN210	35,05	4.17
MMN202	119,14	4.52	MWN432	64,38	4.14	NBN406	135,14	4.19	NEN216	33,35	4.17
MMN203	119,14	4.52	MWN432	64,38	4.14	NBN410	132,75	4.19	NEN220	35,05	4.17
MMN204	119,14	4.52	MWN440	64,65	4.14	NBN416	126,53	4.19	NEN225	35,49	4.17
MMN206	119,14	4.52	MWN450	78,88	4.14	NBN420	132,75	4.19	NEN232	37,70	4.17
MMN210	119,14	4.52	MWN463	79,00	4.14	NBN425	136,08	4.19	NEN240	44,24	4.17
MMN213	119,14	4.52	MZ178	6,85	4.4	NBN432	141,82	4.19	NEN250	54,20	4.17
MMN216	119,14	4.52	MZ201	27,70	4.49	NBN440	169,01	4.19	NEN263	55,29	4.17
MMN220	119,14	4.52	MZ202	27,70	4.49	NBN450	210,55	4.19	NEN306	53,72	4.18
MMN225	119,14	4.52	MZ202	27,70	5.2	NBN463	230,58	4.19	NEN310	51,65	4.18
MMN300	143,24	4.52	MZ203	45,78	4.49	NDN100	41,50	4.19	NEN316	49,26	4.18
MMN301	143,24	4.52	MZ203	45,78	5.2	NDN101	41,06	4.19	NEN320	51,65	4.18
MMN302	143,24	4.52	MZ204	45,78	4.49	NDN102	41,06	4.19	NEN325	52,06	4.18
MMN303	143,24	4.52	MZ204	45,78	5.2	NDN103	41,06	4.19	NEN332	54,89	4.18
MMN304	143,24	4.52	MZ205	44,87	4.49	NDN104	41,06	4.19	NEN340	65,52	4.18
MMN306	143,24	4.52	MZ205	44,87	5.2	NDN106	36,80	4.19	NEN350	82,33	4.18
MMN310	143,24	4.52	MZ206	44,87	4.49	NDN110	35,05	4.19	NEN363	86,96	4.18
MMN313	143,24	4.52	MZ206	44,87	5.2	NDN116	33,76	4.19	NEN406	77,46	4.18
MMN316	143,24	4.52	MZ212	52,16	4.49	NDN120	35,41	4.19	NEN410	74,59	4.18
MMN320	143,24	4.52	MZ520N	14,99	4.54	NDN125	36,23	4.19	NEN416	70,94	4.18
MMN325	143,24	4.52	MZ521N	31,39	4.54	NDN132	38,76	4.19	NEN420	74,59	4.18
MW106	8,15	4.14	MZ522N	12,80	4.54	NDN140	45,86	4.19	NEN425	74,66	4.18
MW110	7,27	4.14	MZ523N	30,61	4.54	NDN150	55,10	4.19	NEN432	81,03	4.18
MW116	6,89	4.14	MZ527N	23,95	4.54	NDN163	57,41	4.19	NEN440	84,25	4.18
MW120	7,78	4.14	MZ528N	34,34	4.54	NDN200	66,20	4.19	NEN450	95,64	4.18
MW125	8,81	4.14	MZ529N	34,34	4.54	NDN201	65,54	4.19	NEN463	99,66	4.18
MW132	8,91	4.14	MZ530N	39,70	4.54	NDN202	65,54	4.19	NFN100	19,30	4.17
MW132	8,91	4.14	MZ531N	57,41	4.54	NDN203	65,54	4.19	NFN101	19,04	4.17
MW140	9,02	4.14	MZ903	256,60	4.47	NDN204	65,54	4.19	NFN102	19,04	4.17
MWN106	8,67	4.14	MZ905	256,60	4.47	NDN206	65,40	4.19	NFN103	19,04	4.17
MWN110	7,80	4.14	MZ913	372,36	4.47	NDN210	61,84	4.19	NFN104	19,04	4.17
MWN116	7,77	4.14	MZ915	372,36	4.47	NDN216	59,59	4.19	NFN106	12,36	4.17
MWN120	8,74	4.14	MZN120	4,08	4.18	NDN220	61,84	4.19	NFN110	11,71	4.17
MWN125	9,81	4.14	MZN120	4,08	5.6	NDN225	63,27	4.19	NFN116	11,19	4.17
MWN132	9,81	4.14	MZN120	4,08	5.8	NDN232	65,54	4.19	NFN120	11,71	4.17
MWN132	9,81	4.14	MZN121	4,35	4.18	NDN240	79,54	4.19	NFN125	12,55	4.17
MWN140	10,00	4.14	MZN121	4,35	5.6	NDN250	118,27	4.19	NFN132	12,55	4.17
MWN150	18,19	4.14	MZN130	4,38	4.21	NDN263	127,04	4.19	NFN140	16,16	4.17
MWN163	18,25	4.14	MZN130	4,38	4.22	NDN300	124,30	4.19	NFN150	19,30	4.17
MWN206	32,69	4.14	MZN130	4,38	4.23	NDN301	123,04	4.19	NFN163	19,50	4.17
MWN206	32,69	4.14	MZN131	4,77	4.21	NDN302	123,04	4.19	NFN200	45,30	4.17
MWN210	29,21	4.14	MZN131	4,77	4.22	NDN303	123,04	4.19	NFN201	44,81	4.17
MWN210	29,21	4.14	MZN131	4,77	4.23	NDN304	123,04	4.19	NFN202	44,81	4.17
MWN216	27,08	4.14	MZN175	8,88	4.49	NDN306	103,17	4.19	NFN203	44,81	4.17
MWN220	30,21	4.14	MZN175	8,88	5.2	NDN310	101,91	4.19	NFN204	44,81	4.17
MWN220	30,21	4.14	MZN175	8,88	5.6	NDN316	100,56	4.19	NFN206	34,80	4.17
MWN225	32,21	4.14	MZN175	8,88	5.8	NDN320	104,12	4.19	NFN210	33,99	4.17
MWN225	32,21	4.14				NDN325	106,94	4.19	NFN216	32,73	4.17
MWN232	32,90	4.14	N			NDN332	108,70	4.19	NFN220	33,99	4.17
MWN232	32,90	4.14	N11A	120,89	2.62	NDN340	124,13	4.19	NFN225	35,53	4.17
MWN240	35,07	4.14	NBN106	31,34	4.19	NDN350	167,41	4.19	NFN232	35,53	4.17
MWN250	47,96	4.14	NBN110	31,15	4.19	NDN363	187,40	4.19	NFN240	42,52	4.17
MWN263	48,10	4.14	NBN116	30,12	4.19	NDN400	151,70	4.19	NFN250	50,91	4.17
MWN306	43,81	4.14	NBN120	31,15	4.19	NDN401	150,15	4.19	NFN263	51,50	4.17
MWN306	43,81	4.14	NBN125	31,50	4.19	NDN402	150,15	4.19	NFN300	67,30	4.18

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
N			N			N			N		
NFN301	66,62	4.18	NGN201	65,23	4.17	NKN132	33,19	4.19	NQN420	197,58	
NFN302	66,62	4.18	NGN202	49,51	4.17	NKN140	39,36	4.19	NQN425	202,75	
NFN303	66,62	4.18	NGN203	49,51	4.17	NKN150	49,00	4.19	NQN432	209,19	
NFN304	66,62	4.18	NGN204	49,51	4.17	NKN163	50,33	4.19	NQN440	227,56	
NFN306	48,62	4.18	NGN206	45,05	4.17	NKN200	58,80	4.19	NQN450	275,40	
NFN310	48,10	4.18	NGN210	43,32	4.17	NKN201	58,19	4.19	NQN463	290,70	
NFN316	46,45	4.18	NGN216	42,32	4.17	NKN202	58,19	4.19	NRN100	46,80	4.20
NFN320	48,10	4.18	NGN220	44,24	4.17	NKN203	58,19	4.19	NRN101	46,35	4.20
NFN325	50,07	4.18	NGN225	45,05	4.17	NKN204	58,19	4.19	NRN102	46,35	4.20
NFN332	50,07	4.18	NGN232	49,26	4.17	NKN206	55,53	4.19	NRN103	46,35	4.20
NFN340	59,28	4.18	NGN240	50,32	4.17	NKN210	54,93	4.19	NRN104	46,40	4.20
NFN350	75,16	4.18	NGN250	66,11	4.17	NKN216	52,89	4.19	NRN106	44,81	4.20
NFN363	76,00	4.18	NGN263	70,30	4.17	NKN220	54,93	4.19	NRN110	43,61	4.20
NFN400	92,30	4.18	NGN300	103,32	4.18	NKN225	56,56	4.19	NRN116	42,14	4.20
NFN401	91,33	4.18	NGN301	99,77	4.18	NKN232	58,37	4.19	NRN120	43,61	4.20
NFN402	91,33	4.18	NGN302	69,49	4.18	NKN240	70,73	4.19	NRN125	44,17	4.20
NFN403	91,33	4.18	NGN303	69,49	4.18	NKN250	101,85	4.19	NRN132	49,71	4.20
NFN404	91,33	4.18	NGN304	69,49	4.18	NKN263	112,25	4.19	NRN140	53,45	4.20
NFN406	70,90	4.18	NGN306	66,11	4.18	NKN300	96,70	4.19	NRN150	56,13	4.20
NFN410	69,93	4.18	NGN310	63,52	4.18	NKN301	92,73	4.19	NRN163	59,00	4.20
NFN416	67,90	4.18	NGN316	60,15	4.18	NKN302	92,73	4.19	NRN200	103,10	4.20
NFN420	69,93	4.18	NGN320	61,90	4.18	NKN303	92,73	4.19	NRN201	102,07	4.20
NFN425	73,36	4.18	NGN325	62,74	4.18	NKN304	92,73	4.19	NRN202	102,07	4.20
NFN432	73,36	4.18	NGN332	64,37	4.18	NKN306	90,92	4.19	NRN203	102,07	4.20
NFN440	74,53	4.18	NGN340	64,63	4.18	NKN310	90,27	4.19	NRN204	102,10	4.20
NFN450	83,73	4.18	NGN350	98,01	4.18	NKN316	87,14	4.19	NRN206	97,25	4.20
NFN463	84,60	4.18	NGN363	101,41	4.18	NKN320	90,27	4.19	NRN210	91,33	4.20
NFN706	25,99	4.17	NGN400	128,12	4.18	NKN325	91,33	4.19	NRN216	88,24	4.20
NFN710	24,82	4.17	NGN401	124,17	4.18	NKN332	97,25	4.19	NRN220	91,33	4.20
NFN716	23,90	4.17	NGN402	95,91	4.18	NKN340	110,45	4.19	NRN225	92,27	4.20
NFN720	24,82	4.17	NGN403	95,91	4.18	NKN350	144,06	4.19	NRN232	104,06	4.20
NFN725	26,49	4.17	NGN404	95,91	4.18	NKN363	161,35	4.19	NRN240	111,79	4.20
NFN732	26,49	4.17	NGN406	82,93	4.18	NKN400	133,40	4.19	NRN250	117,44	4.20
NFN740	28,44	4.17	NGN410	81,19	4.18	NKN401	131,81	4.19	NRN263	123,35	4.20
NFN750	42,52	4.17	NGN416	80,62	4.18	NKN402	131,81	4.19	NRN300	154,30	4.20
NFN763	43,00	4.17	NGN420	81,19	4.18	NKN403	131,81	4.19	NRN301	152,68	4.20
NFT306	48,62		NGN425	80,84	4.18	NKN404	131,81	4.19	NRN302	152,68	4.20
NFT310	48,10		NGN432	82,09	4.18	NKN406	128,61	4.19	NRN303	152,68	4.20
NFT316	46,45		NGN440	84,57	4.18	NKN410	126,35	4.19	NRN304	152,70	4.20
NFT320	48,10		NGN450	104,78	4.18	NKN416	120,43	4.19	NRN306	145,43	4.20
NFT325	50,07		NGN463	107,32	4.18	NKN420	126,35	4.19	NRN310	135,85	4.20
NFT332	50,07		NGT306	66,11		NKN425	129,51	4.19	NRN316	131,33	4.20
NFT340	59,28		NGT310	63,52		NKN432	134,97	4.19	NRN320	135,85	4.20
NFT701	26,49		NGT316	60,15		NKN440	160,88	4.19	NRN325	137,71	4.20
NFT702	26,49		NGT320	61,90		NKN450	200,43	4.19	NRN332	153,60	4.20
NFT703	26,49		NGT325	62,74		NKN463	219,50	4.19	NRN340	179,95	4.20
NFT704	26,49		NGT332	64,37		NQN106	52,64		NRN350	172,71	4.20
NFT706	25,44		NGT340	64,63		NQN110	48,22		NRN363	180,44	4.20
NFT710	24,10		NGT701	29,72		NQN116	50,75		NRN400	209,30	4.20
NFT716	23,10		NGT702	29,72		NQN120	53,11		NRN401	207,24	4.20
NFT720	24,10		NGT703	29,72		NQN125	54,10		NRN402	207,24	4.20
NFT725	25,44		NGT704	29,72		NQN132	60,34		NRN403	207,24	4.20
NFT732	25,44		NGT706	28,55		NQN140	65,05		NRN404	207,30	4.20
NFT740	28,64		NGT710	27,04		NQN150	66,30		NRN406	188,61	4.20
NFT806	70,90		NGT716	25,93		NQN163	68,34		NRN410	185,87	4.20
NFT810	69,93		NGT720	27,04		NQN206	113,05		NRN416	179,53	4.20
NFT816	67,90		NGT725	28,55		NQN210	100,96		NRN420	185,87	4.20
NFT820	69,93		NGT732	28,55		NQN216	102,24		NRN425	187,22	4.20
NFT825	73,36		NGT740	32,46		NQN220	106,37		NRN432	189,05	4.20
NFT832	73,36		NGT806	82,93		NQN225	109,79		NRN440	218,14	4.20
NFT840	74,53		NGT810	81,19		NQN232	117,72		NRN450	263,50	4.20
NGN100	30,71	4.17	NGT816	80,62		NQN240	123,26		NRN463	276,72	4.20
NGN101	28,22	4.17	NGT820	81,19		NQN250	127,50		NSN100	60,20	4.20
NGN102	26,49	4.17	NGT825	80,84		NQN263	132,60		NSN101	59,58	4.20
NGN103	24,03	4.17	NGT832	82,09		NQN306	174,23		NSN102	59,58	4.20
NGN104	19,66	4.17	NGT840	84,57		NQN310	158,01		NSN103	59,58	4.20
NGN106	16,74	4.17	NKN100	31,30	4.19	NQN316	151,26		NSN104	59,58	4.20
NGN110	15,92	4.17	NKN101	30,91	4.19	NQN320	163,38		NSN106	59,00	4.20
NGN116	13,76	4.17	NKN102	30,91	4.19	NQN325	167,61		NSN110	51,95	4.20
NGN120	14,18	4.17	NKN103	30,91	4.19	NQN332	182,70		NSN116	58,50	4.20
NGN125	14,78	4.17	NKN104	30,91	4.19	NQN340	202,26		NSN120	61,74	4.20
NGN132	15,58	4.17	NKN106	29,81	4.19	NQN350	209,10		NSN125	63,14	4.20
NGN140	18,97	4.17	NKN110	29,62	4.19	NQN363	219,30		NSN132	69,98	4.20
NGN150	22,28	4.17	NKN116	28,67	4.19	NQN406	209,69		NSN140	75,57	4.20
NGN163	24,03	4.17	NKN120	29,62	4.19	NQN410	193,95		NSN150	80,35	4.20
NGN200	71,94	4.17	NKN125	30,00	4.19	NQN416	190,54		NSN163	89,14	4.20

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
N			S			S			S		
NSN200	128,20	4.20	SBB132	11,83	5.8	SL2005529011	3,00	9.12	SL200559269011	87,00	9.13
NSN201	126,90	4.20	SBB225	15,99	5.8	SL200552D1	4,50	9.10	SL20055926D1	100,00	9.13
NSN202	126,90	4.20	SBB232	13,78	5.8	SL200552D2	4,50	9.12	SL20055932D2	12,40	
NSN203	126,90	4.20	SBM225	15,99	5.8	SL200552D1	4,50	9.10	SL20055932D3	12,40	
NSN204	126,90	4.20	SBM232	13,78	5.8	SL200552D2	4,50	9.12	SL20055932D4	12,40	
NSN206	126,00	4.20	SBN125	6,13	5.6	SL200552D3	4,50	9.10	SL20055932D5	12,40	
NSN210	108,75	4.20	SBN132	6,89	5.6	SL200552D3	4,50	9.12	SL20055932D6	12,40	
NSN216	114,48	4.20	SBN140	7,52	5.6	SL200552D4	4,50	9.10	SL20055A9010	1,00	9.11
NSN220	119,56	4.20	SBN163	8,63	5.6	SL200552D4	4,50	9.12	SL20055A9011	1,00	9.11
NSN225	125,46	4.20	SBN180	16,07	5.6	SL200552D5	4,50	9.10	SL20055AD1	1,65	9.11
NSN232	129,29	4.20	SBN190	21,43	5.6	SL200552D5	4,50	9.12	SL20055AD2	1,65	9.11
NSN240	132,48	4.20	SBN199	25,71	5.6	SL200552D6	4,50	9.10	SL20055AD3	1,65	9.11
NSN250	157,44	4.20	SBN225	11,29	5.6	SL200552D6	4,50	9.12	SL20055AD4	1,65	9.11
NSN263	162,15	4.20	SBN232	12,36	5.6	SL2005539010	3,20	9.10	SL20055AD5	1,65	9.11
NSN300	202,00	4.20	SBN240	12,81	5.6	SL2005539011	3,20	9.10	SL20055AD6	1,65	9.11
NSN301	200,10	4.20	SBN263	16,63	5.6	SL200553D1	4,45	9.10	SL200801	3,80	9.10
NSN302	200,10	4.20	SBN280	38,37	5.6	SL200553D2	4,45	9.10	SL200801	3,80	9.12
NSN303	200,10	4.20	SBN290	44,88	5.6	SL200553D3	4,45	9.10	SL20080249011	5,50	9.10
NSN304	200,10	4.20	SBN299	51,39	5.6	SL200553D4	4,45	9.10	SL20080249011	5,50	9.12
NSN306	199,00	4.20	SBN325	17,99	5.6	SL200553D5	4,45	9.10	SL2008024D1	7,00	9.10
NSN310	177,44	4.20	SBN332	19,06	5.6	SL200553D6	4,45	9.10	SL2008024D1	7,00	9.12
NSN316	168,54	4.20	SBN340	20,47	5.6	SL2005549010	2,90	9.10	SL2008024D1	7,00	9.14
NSN320	188,20	4.20	SBN363	26,62	5.6	SL2005549011	2,90	9.10	SL2008029010	3,40	9.10
NSN325	194,75	4.20	SBN380	60,25	5.6	SL200554D1	4,00	9.10	SL2008029010	3,40	9.12
NSN332	208,73	4.20	SBN390	63,72	5.6	SL200554D2	4,00	9.10	SL2008029011	3,40	9.10
NSN340	220,95	4.20	SBN399	67,20	5.6	SL200554D3	4,00	9.10	SL2008029011	3,40	9.12
NSN350	257,86	4.20	SBN425	23,10	5.6	SL200554D4	4,00	9.10	SL200802D1	5,10	9.10
NSN363	265,49	4.20	SBN432	24,56	5.6	SL200554D5	4,00	9.10	SL200802D1	5,10	9.12
NSN400	229,30	4.20	SBN440	26,16	5.6	SL200554D6	4,00	9.10	SL200802D2	5,10	9.10
NSN401	226,99	4.20	SBN463	33,36	5.6	SL2005569010	1,50	9.11	SL200802D2	5,10	9.12
NSN402	226,99	4.20	SBN480	67,55	5.6	SL2005569011	1,50	9.11	SL200802D3	5,10	9.10
NSN403	226,99	4.20	SBN490	75,36	5.6	SL200556D1	2,60	9.11	SL200802D3	5,10	9.12
NSN404	226,99	4.20	SBN499	83,17	5.6	SL200556D2	2,60	9.11	SL200802D4	5,10	9.10
NSN406	225,00	4.20	SBT125	12,48	5.8	SL200556D3	2,60	9.11	SL200802D4	5,10	9.12
NSN410	198,31	4.20	SBT132	11,83	5.8	SL200556D4	2,60	9.11	SL200802D5	5,10	9.10
NSN416	197,95	4.20	SBT225	15,99	5.8	SL200556D5	2,60	9.11	SL200802D5	5,10	9.12
NSN420	205,58	4.20	SBT232	13,78	5.8	SL200556D6	2,60	9.11	SL200802D6	5,10	9.10
NSN425	214,52	4.20	SF263	47,04	5.7	SL2005579010	0,85	9.11	SL200802D6	5,10	9.12
NSN432	225,55	4.20	SF463	94,07	5.7	SL2005579011	0,85	9.11	SL2008039010	3,65	9.10
NSN440	232,62	4.20	SFB125	18,46	5.7	SL200557D1	1,70	9.11	SL2008039011	3,65	9.10
NSN450	331,11	4.20	SFB132	19,28	5.7	SL200557D2	1,70	9.11	SL200803D1	5,00	9.10
NSN463	338,42	4.20	SFB225	27,62	5.7	SL200557D3	1,70	9.11	SL200803D2	5,00	9.10
			SFB232	28,29	5.7	SL200557D4	1,70	9.11	SL200803D3	5,00	9.10
P			SFH125	13,56	5.7	SL200557D5	1,70	9.11	SL200803D4	5,00	9.10
P012	2,79	1.44	SFH132	15,00	5.7	SL200557D6	1,70	9.11	SL200803D5	5,00	9.10
P012	2,79	2.10	SFH225	24,25	5.7	SL20055819010	8,15	9.11	SL200803D6	5,00	9.10
P012	2,79	2.5	SFH232	25,71	5.7	SL20055819011	8,15	9.11	SL2008049010	3,35	9.10
P031	0,37	1.16	SFL125	13,56	5.7	SL2005581D1	11,50	9.11	SL2008049011	3,35	9.10
P031	0,37	1.21	SFL132	15,00	5.7	SL2005589010	17,70	9.11	SL200804D1	4,60	9.10
P031	0,37	1.40	SFL225	24,25	5.7	SL2005589011	17,70	9.11	SL200804D2	4,60	9.10
P031	0,37	2.19	SFL232	25,71	5.7	SL200558D1	23,00	9.11	SL200804D3	4,60	9.10
P032	0,42	1.16	SFM125	13,69	5.7	SL200559009010	25,00	9.12	SL200804D4	4,60	9.10
P032	0,42	1.21	SFM132	15,53	5.7	SL200559009011	25,00	9.12	SL200804D5	4,60	9.10
P032	0,42	1.40	SFT125	18,46	5.7	SL20055900D1	30,00	9.12	SL200804D6	4,60	9.10
P032	0,42	2.19	SFT132	19,28	5.7	SL200559039010	10,00	9.13	SL2008069010	1,75	9.11
			SFT140	19,53	5.7	SL200559039011	10,00	9.13	SL2008069011	1,75	9.11
			SFT225	27,62	5.7	SL20055903D1	15,50	9.13	SL200806D1	3,00	9.11
R			SFT232	28,29	5.7	SL200559079010	30,50	9.12	SL200806D2	3,00	9.11
RK1107030	13,82	13.8	SFT240	29,40	5.7	SL200559079011	30,50	9.12	SL200806D3	3,00	9.11
RK1107035	13,82	13.8	SFT340	44,25	5.7	SL20055907D1	37,00	9.12	SL200806D4	3,00	9.11
RK1507030	20,67	13.8	SFT440	66,53	5.7	SL200559089010	46,00	9.12	SL200806D5	3,00	9.11
RK1507035	20,67	13.8	SK001	56,04		SL200559089011	46,00	9.12	SL200806D6	3,00	9.11
RK1907030	23,47	13.8	SK600	60,75	5.11	SL20055908D1	55,80	9.12	SL2008079010	1,00	9.11
RK1907035	23,47	13.8	SK601	68,58	5.11	SL200559119010	9,50	9.13	SL2008079011	1,00	9.11
RK2307030	28,96	13.8	SK602	70,71	5.11	SL200559119011	9,50	9.13	SL200807D1	1,95	9.11
RK2307035	28,96	13.8	SK603	70,71	5.11	SL20055911D1	12,00	9.13	SL200807D2	1,95	9.11
			SK604	68,58	5.11	SL200559209010	56,00	9.13	SL200807D3	1,95	9.11
S			SK606	192,62	5.11	SL200559209011	56,00	9.13	SL200807D4	1,95	9.11
SA240	42,63	5.2	SL1104007030	5,94	12.10	SL20055920D1	62,00	9.13	SL200807D5	1,95	9.11
SA263	49,58	5.2	SL1807507030	6,82	12.10	SL200559219010	55,00	9.13	SL200807D6	1,95	9.11
SA280	92,00	5.2	SL1807507035	6,82	12.10	SL200559219011	55,00	9.13	SL20080819010	9,25	9.11
SA440	65,55	5.2	SL200551	2,80	9.10	SL20055921D1	63,50	9.13	SL20080819011	9,25	9.11
SA463	72,28	5.2	SL200551	2,80	9.12	SL200559259010	79,20	9.13	SL2008081D1	12,70	9.11
SA480	149,50	5.2	SL2005529010	3,00	9.10	SL200559259011	79,20	9.13	SL2008089010	20,50	9.11
SB432PV	193,22	5.3	SL2005529011	3,00	9.12	SL20055925D1	95,00	9.13	SL2008089011	20,50	9.11
SB432PV	193,22	7.8	SL2005529011	3,00	9.10	SL200559269010	87,00	9.13	SL200808D1	26,50	9.11
SBB125	12,48	5.8									

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
S			S			S			S		
SL200809009010	26,25	9.12	SL201159259011	87,40	9.13	SPN440R	382,68	4.61	SVN331	14,12	5.12
SL200809009011	26,25	9.12	SL201159269010	96,60	9.13	SPN465R	699,51	4.60	SVN332	22,63	5.12
SL200809000D1	31,50	9.12	SL201159269011	96,60	9.13	SPN504	127,42	4.63	SVN341	11,42	5.12
SL200809039010	10,50	9.13	SL20115A9010	1,20	9.11	SPN505	127,42	4.63	SVN342	22,63	5.12
SL200809039011	10,50	9.13	SL20115A9011	1,20	9.11	SPN715D	174,04	4.61	SVN351	12,02	5.12
SL20080903D1	16,30	9.13	SLA180750ELN	20,76	12.10	SPN800	909,26	4.59	SVN352	22,63	5.12
SL200809079010	32,00	9.12	SM005	54,08	5.20	SPN800R	937,67	4.59	SVN371	22,82	5.12
SL200809079011	32,00	9.12	SM015	51,70	5.20	SPN801	1.011,55	4.59	SVN391	22,82	5.12
SL20080907D1	38,50	9.12	SM020	179,47	5.22	SPN801R	1.039,97	4.59	SVN411	15,83	5.12
SL200809089010	48,30	9.12	SM030	54,15	5.20	SPN802	1.011,55	4.59	SVN413	17,65	5.12
SL200809089011	48,30	9.12	SM050	54,15	5.20	SPN802R	1.039,97	4.59	SVN422	17,27	5.12
SL20080908D1	58,60	9.12	SM100	54,15	5.20	SPV025	65,93	4.62	SVN432	19,25	5.12
SL200809119010	10,00	9.13	SM101C	510,00	5.22	SPV025E	65,93	7.10	SVN433	29,15	5.12
SL200809119011	10,00	9.13	SM101E	326,40	5.22	SPV025E	65,93	4.62	SVN441	19,25	5.12
SL20080911D1	12,60	9.13	SM102E	422,90	5.25	SPV025E	65,93	7.10	SVN452	19,25	5.12
SL200809209010	58,80	9.13	SM103E	585,13	5.25	SPV325	250,05	4.62	SVN461	19,25	5.12
SL200809209011	58,80	9.13	SM150	54,15	5.20	SPV325	250,05	7.10	SVN462	19,25	5.12
SL20080920D1	65,10	9.13	SM151	179,47	5.22	SRA00505	29,20		SVN463	29,15	5.12
SL200809219010	57,80	9.13	SM200	122,28	5.25	SRA00605	29,20		SVN464	29,15	5.12
SL200809219011	57,80	9.13	SM201	130,63	5.25	SRA00755	29,20		SW082	1,77	5.12
SL20080921D1	66,70	9.13	SM202	171,18	5.25	SRA01005	29,20		SW083	1,77	5.12
SL200809259010	83,20	9.13	SM203	212,35	5.25	SRA01255	30,95		SW084	1,77	5.12
SL200809259011	83,20	9.13	SM204	612,00	5.25	SRA01505	30,95		SW085	1,77	5.12
SL20080925D1	99,75	9.13	SM205	357,00	5.25	SRA02005	30,95		SW104	6,46	5.12
SL200809269010	92,00	9.13	SM210	175,24	5.25	SRA02505	30,95				
SL200809269011	92,00	9.13	SM211	204,00	5.25	SRB00605	29,20		T		
SL20080926D1	105,00	9.13	SM213	499,80	5.25	SRB00755	29,20		TA004	113,57	16.6
SL20080927D1	126,00	9.14	SM214	652,80	5.25	SRC04005	30,95		TCC510S	134,45	16.33
SL20080932D2	13,20		SM250	54,15	5.20	SRC06005	30,95		TCC520E	206,06	
SL20080932D3	13,20		SM400	54,15	5.20	SRD08005	46,00		TCC521E	218,18	
SL20080932D4	13,20		SM401	179,47	5.22	SRD10005	46,44		TCC530E	185,45	16.33
SL20080932D5	13,20		SM500	61,38	5.20	SRD15005	53,33		TE331	152,00	
SL20080932D6	13,20		SM501	181,18	5.22	SRE10005	53,67		TE332	206,00	
SL20080A9010	1,10	9.11	SM600	54,15	5.20	SRE12505	55,56		TE360	614,99	16.46
SL20080A9011	1,10	9.11	SM601	179,47	5.22	SRE16005	67,78		TE370	669,98	16.46
SL20080AD1	1,80	9.11	SN016P	9,48	5.18	SRE20005	72,44		TEHASOL508	28,89	12.10
SL20080AD2	1,80	9.11	SN116P	18,55	5.18	SRF12505	66,67		TG008	1,45	16.5
SL20080AD3	1,80	9.11	SP015C	94,45	4.63	SRF16005	85,56		TG018	76,20	16.5
SL20080AD4	1,80	9.11	SP015D	94,45	4.63	SRF20005	89,33		TG019	373,86	16.5
SL20080AD5	1,80	9.11	SP015R	124,75	4.63	SRF25005	102,00		TG030	38,61	16.6
SL20080AD6	1,80	9.11	SP040C	124,75	4.63	SRG30005	114,22		TG031	51,07	16.6
SL20080LED1ALU	236,40	9.14	SP040D	107,42	4.63	SRG40005	125,56		TG050	242,83	16.44
SL20080LED2ALU	236,40	9.14	SP040R	160,83	4.63	SRH30005	137,07		TG053A	1.035,78	16.42
SL201151	5,20	9.10	SP065	113,64	4.63	SRH40005	150,67		TG200A	32,45	16.52
SL201151	5,20	9.12	SP065N	132,32	4.63	SRI03005	32,00		TG200B	32,45	16.52
SL2011529010	4,00	9.10	SP065P	113,64	4.63	SRI06005	48,90		TG200C	32,45	16.52
SL2011529010	4,00	9.12	SP065R	188,92	4.63	ST301	34,77	5.16	TG308	9,68	16.30
SL2011529011	4,00	9.10	SP120	189,18	4.59	ST303	36,81	5.16	TG353	113,00	16.42
SL2011529011	4,00	9.12	SP150	225,88	4.59	ST305	46,46	5.16	TG354	58,50	16.42
SL2011539010	4,40	9.10	SPA201	682,51		ST312	64,98	5.16	TG401	6,99	16.70
SL2011539011	4,40	9.10	SPA212A	682,51	4.60	ST313	47,29	5.16	TG402	9,39	16.70
SL2011549010	4,00	9.10	SPA400	761,88		ST314	98,22	5.16	TG403	8,94	16.70
SL2011549011	4,00	9.10	SPA401	841,24		ST315	114,30	5.16	TG510A	103,64	
SL2011569010	2,00	9.11	SPA412A	841,24	4.60	SU212	17,25	5.16	TG511A	123,69	
SL2011569011	2,00	9.11	SPN015D	94,45	4.63	SU213	17,54	5.16	TG521A	33,64	
SL2011579010	1,45	9.11	SPN015R	124,75	4.63	SU214	14,00	5.16	TG540A	119,28	
SL2011579011	1,45	9.11	SPN040C	124,75	4.63	SU215	14,00	5.16	TG541A	127,91	
SL20115819010	10,50	9.11	SPN040D	97,14	4.63	SVN121	7,65	5.13	TGA200	128,90	16.62
SL20115819011	10,50	9.11	SPN040N	100,00	4.63	SVN122	7,65	5.13	TH101	283,87	16.5
SL2011589010	22,60	9.11	SPN040R	160,83	4.63	SVN123	7,65	5.13	TH210	598,83	16.5
SL2011589011	22,60	9.11	SPN065N	132,32	4.63	SVN124	7,65	5.13	TJ060B	5.563,64	16.66
SL201159009010	27,50	9.12	SPN065R	188,92	4.63	SVN125	7,65	5.13	TJ061B	242,12	16.66
SL201159009011	27,50	9.12	SPN080	221,63	4.59	SVN126	15,26	5.13	TJ550	350,83	16.62
SL201159039010	11,20	9.13	SPN080N	284,14	4.59	SVN127	18,71	5.13	TJ659GB	702,32	16.65
SL201159039011	11,20	9.13	SPN140C	85,56	4.61	SVN128	15,26	5.13	TJ660GB	1.173,86	16.65
SL201159079010	34,00	9.12	SPN208	55,45		SVN129	18,71	5.13	TJ661GB	2.081,17	16.65
SL201159079011	34,00	9.12	SPN208S	107,82	4.62	SVN131	7,51	5.13	TJ662GB	2.471,92	16.65
SL201159089010	50,75	9.12	SPN215D	140,81	4.61	SVN132	7,51	5.13	TJ663GB	461,56	16.65
SL201159089011	50,75	9.12	SPN215R	212,53	4.61	SVN133	7,51	5.13	TJ665GB	127,49	16.65
SL201159119010	11,00	9.13	SPN240D	174,64	4.61	SVN134	7,51	5.13	TJ701A	483,41	16.62
SL201159119011	11,00	9.13	SPN240R	201,41	4.61	SVN135	7,51	5.13	TJA450	940,00	16.62
SL201159209010	62,00	9.13	SPN265R	567,14	4.60	SVN221	18,71	5.13	TJA450	940,00	16.62
SL201159209011	62,00	9.13	SPN408S	152,37	4.62	SVN311	11,89	5.12	TJA451	1.103,92	16.62
SL201159219010	60,70	9.13	SPN415D	197,81	4.61	SVN312	16,16	5.12	TJC050	637,70	16.66
SL201159219011	60,70	9.13	SPN415R	257,09	4.61	SVN321	10,51	5.12	TJC080	819,00	16.66
SL201159259010	87,40	9.13	SPN440D	331,90	4.61	SVN322	10,51	5.12	TJF050A	50,95	16.66

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
T			T			T			U		
TJF050B	181,33	16.66	TX510	201,98	16.32	TYF130	400,62		UC300	20,15	2.115
TJF050C	251,39	16.66	TXA022	259,72	16.38	TYF642F	313,04		UC301	20,15	2.115
TJF050D	163,19	16.66	TXA025	100,30	16.38	TYF646T	236,36		UC310H	43,19	2.110
TJF080A	69,10	16.66	TXA111	296,77	16.5	TYF684	380,00		UC311H	47,74	2.110
TJF080B	234,59	16.66	TXA111	296,77	16.5	TYF684E	290,00		UC311S	47,74	
TJF080C	333,82	16.66	TXA112	359,37	16.5	TYF784	330,00		UC312H	59,10	2.110
TJF080D	232,73	16.66	TXA112	359,37	16.5	TYF784E	200,00		UC312S	59,10	
TJW050	40,81	16.66	TXA114	306,22					UC313H	40,91	2.110
TJW080	47,99	16.66	TXA116	373,21					UC314H	54,56	2.110
TK124	94,99	15.58	TXA204A	256,93	16.52	U			UC317S	82,00	
TK124	94,99	16.18	TXA204B	265,66	16.52	U961N	33,77	2.59	UC318S	90,60	
TP110	93,73	16.42	TXA204C	273,18	16.52	U96N	35,54	2.59	UC320H	56,82	2.110
TR131A	249,98	16.4	TXA204D	334,99	16.52	U97N	57,07	2.59	UC320H	56,82	2.111
TR140A	226,34	16.4	TXA206A	261,90	16.52	UC001	64,36	2.113	UC321H	68,20	2.110
TR351A	158,70	16.4	TXA206B	270,12	16.52	UC003	86,84	2.113	UC321H	68,20	2.111
TRB201	90,28	16.82	TXA206C	278,47	16.52	UC005	94,00	2.113	UC321HM	68,20	2.110
TRB201	90,28	17.5	TXA206D	325,16	16.52	UC008	43,49	2.113	UC321HM	68,20	2.111
TRB210	133,17	16.82	TXA207A	424,65	16.52	UC009	53,06	2.113	UC321HM	68,20	2.111
TRB210	133,17	17.5	TXA207B	464,16	16.52	UC038	98,15	2.114	UC321S	159,86	
TRB221A	96,24	17.5	TXA207C	507,35	16.52	UC062AR	314,00		UC322H	111,38	2.110
TRB302A	71,90	16.72	TXA207D	572,10	16.52	UC082AR	343,70		UC322H	111,38	2.111
TRB302A	71,90	17.4	TXA208A	367,96	16.52	UC083AR	343,70		UC322HM	111,38	2.110
TRB302B	80,28	16.72	TXA208B	408,07	16.52	UC090	79,56	2.114	UC322HM	111,38	2.111
TRB302B	80,28	17.4	TXA208C	453,42	16.52	UC091	64,76	2.114	UC322S	169,10	
TRB501	106,72	16.83	TXA208D	573,43	16.52	UC092	69,96	2.114	UC323H	82,97	2.110
TRB501	106,72	17.5	TXA210AN	177,79		UC093	69,96	2.114	UC323H	82,97	2.111
TRB521	108,35	16.83	TXA210N	236,17		UC100AR	127,30		UC324H	133,30	2.110
TRB521	108,35	17.5	TXA213N	642,63		UC200	18,45	2.115	UC324H	133,30	2.111
TRC270D	128,72	16.82	TXA223	256,63	16.58	UC201	30,47	2.115	UC328S	208,23	
TRC270D	128,72	17.5	TXA224	281,49	16.58	UC203	49,12	2.115	UC330H	59,10	2.110
TRC301B	86,84		TXA225	256,63	16.58	UC205	35,24	2.115	UC330H	59,10	2.111
TRC321B	129,00		TXA226	281,49	16.58	UC207	52,96	2.115	UC350H	107,98	2.112
TRE201	121,34	16.82	TXA227	486,28	16.58	UC209	29,13	2.115	UC350HM	107,98	2.112
TRE201	121,34	17.5	TXA228	544,63	16.58	UC213EM	20,22		UC351H	125,02	2.112
TRE202	146,64	16.82	TXA304	281,09	16.30	UC220	13,63	2.116	UC351HM	125,02	2.112
TRE202	146,64	17.5	TXA306	286,61	16.30	UC221	12,92	2.116	UC354H	85,24	2.112
TRE221	150,48	16.82	TXA310	326,01	16.30	UC222	12,25	2.116	UC355H	113,66	2.112
TRE221	150,48	17.5	TXB201A	77,80	16.50	UC223	12,65	2.116	UC360H	397,80	2.112
TRE301	78,77	16.78	TXB202A	108,12	16.50	UC224	13,68	2.116	UC360HM	397,80	2.112
TRE301	78,77	17.4	TXB302	65,47	16.30	UC225	17,65	2.116	UC361H	409,16	2.112
TRE302	86,94	16.78	TXB304	89,25	16.30	UC226	24,55	2.116	UC361HM	409,16	2.112
TRE302	86,94	17.4	TXB322	80,10	16.30	UC227	32,68	2.116	UC427H	52,29	2.110
TRE400	123,03	16.83	TXB344	114,00	16.30	UC227	32,68	2.116	UC427HL	52,29	2.111
TRE400	123,03	17.5	TXC511	242,42	16.32	UC230	18,20	2.116	UC427HL	52,29	2.111
TRE520	97,43	16.78	TYA604A	256,93		UC231	15,02	2.116	UC428H	70,47	2.110
TRE520	97,43	17.4	TYA604B	265,66		UC232	17,17	2.116	UC428HL	70,47	2.111
TRE521	97,43	16.78	TYA604C	273,18		UC233	16,36	2.116	UC440H	67,84	2.111
TRE521	97,43	17.4	TYA604D	334,99		UC233EM	26,16	2.115	UC441H	81,83	2.111
TRE530	146,13	16.78	TYA606A	261,90		UC234	29,64	2.116	UC441HM	81,83	2.111
TRE530	146,13	17.4	TYA606B	270,12		UC234EM	26,16		UC442H	113,66	2.111
TRE531	146,13	16.78	TYA606C	278,47		UC235	32,68	2.116	UC442HM	113,66	2.111
TRE531	146,13	17.4	TYA606D	325,16		UC236	59,26	2.116	UC444H	79,56	2.111
TRE600	377,27		TYA606E	348,00		UC237	65,39	2.116	UC445H	107,98	2.111
TRE720	186,72	16.78	TYA608A	367,96		UC239	18,67	2.116	UC446H	120,47	2.111
TRE720	186,72	17.4	TYA608B	408,07		UC240	31,62	2.116	UC447H	57,97	2.111
TU402	67,68	16.70	TYA608C	453,42		UC241	19,33	2.116	UC448H	70,47	2.111
TU402	67,68	17.4	TYA608D	573,43		UC242	22,47	2.116	UC807	64,80	
TU404	97,44	16.70	TYA610A	424,65		UC243	27,59	2.116	UC809	70,30	
TU404	97,44	17.4	TYA610B	464,16		UC243EM	27,58	2.115	UC811	25,39	2.119
TU406	116,95	16.70	TYA610C	507,35		UC244	32,68	2.116	UC812	45,08	2.119
TU406	116,95	17.4	TYA610D	572,10		UC245	38,83	2.116	UC815	49,15	2.118
TU418	186,11	16.70	TYA624A	256,63		UC246	65,39	2.116	UC816	83,52	2.118
TU418	186,11	17.4	TYA624B	256,63		UC247	77,67	2.116	UC820	35,54	2.119
TX100B	575,60	16.4	TYA624C	281,49		UC249	25,50	2.116	UC821	4,39	2.121
TX101B	855,25	16.4	TYA624D	281,49		UC268	5,08	2.125	UC822	24,28	2.121
TX153A	63,72	16.5	TYA628A	486,28		UC270	190,01	2.113	UC823	67,59	2.121
TX153B	115,00	16.5	TYA628C	544,63		UC270	190,01	2.114	UC824	70,15	2.121
TX206H	606,06	16.40	TYA661A	177,79		UC271	200,25	2.113	UC825	28,87	2.121
TX211A	351,41	16.54	TYA661B	236,17		UC271	200,25	2.114	UC826	85,77	2.120
TX320	250,88	16.40	TYA663A	642,63		UC288	9,19	2.118	UC827	32,99	2.119
TX450A	266,63	16.28	TYA670D	580,00		UC288	9,19	2.127	UC828	31,70	2.120
TX450B	292,10	16.28	TYB601A	77,80		UC289	29,64	2.127	UC830	28,20	2.118
TX460A	280,10	16.28	TYB602A	108,12		UC291	67,59	2.116	UC832	41,59	2.118
TX460B	306,86	16.28	TYB621C	108,12		UC292	71,61	2.116	UC832	41,59	2.120
TX501	301,47	16.40	TYB641A	146,30		UC293	75,55	2.116	UC834	11,17	2.118
TX502	430,07	16.40	TYC120	463,77		UC296	71,61	2.116	UC842	61,87	2.120
						UC297	75,55	2.116	UC844	169,40	2.121
						UC298	79,56	2.116	UC844	169,40	2.126

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
U			U			U			U		
UC844E	315,00		UD21C1	61,16		UM01F	3,08	2.62	UT92B	28,96	2.62
UC851	0,50	2.120	UD21C2	86,78	2.57	UM30A1	44,40	2.120	UT92S	23,85	2.62
UC851	0,50	2.121	UD21D2B	61,07	2.54	UM30A2	82,28	2.120	UX020	22,62	2.157
UC853	3,48	2.121	UD21F1	34,96	2.58	UM30A3	25,01	2.120	UX021	29,45	2.157
UC855	4,28	2.121	UD21G1	79,63	2.57	UM30A4	54,07	2.120	UX022	35,29	2.157
UC856E	8,55	2.100	UD22A2	98,77		UM30A5	105,84	2.120	UX024	38,42	2.157
UC856E	8,55	2.164	UD22A5	84,03	2.18	UM92D1	88,50	2.55	UX025	49,47	2.157
UC860E	81,00		UD22A5	84,03	2.57	UM92E	63,80	2.55	UX026	52,50	2.157
UC861E	60,94		UD22B3	61,10	2.18	UM92G	208,40	2.55	UX048	68,51	2.157
UC862E	19,50		UD22B3	61,10	2.56	UM92H	49,90	2.55	UX049	82,05	2.157
UC869	170,30	2.123	UD22B6	71,06	2.56	UM92P	125,70	2.55	UX050	88,98	2.157
UC870	78,21	2.124	UD22C1	91,74		UM92R1	88,50	2.55	UX058	98,40	2.157
UC871	170,30	2.123	UD22C2	114,01	2.18	UM92S	236,60		UX059	105,33	2.157
UC874	84,39	2.124	UD22C2	114,01	2.57	UM92U1	70,50	2.55	UX060	110,95	2.157
UC875	170,30	2.123	UD22D4B	141,86	2.54	UM92V	226,81	2.124	UX068	133,78	2.157
UC876	84,39	2.124	UD22F1	64,85	2.58	UM92VE	265,20	2.124	UX069	143,21	2.157
UC879	87,34	2.123	UD22G1	68,40	2.18	UM92W	181,89	2.124	UX070	163,56	2.157
UC895E	28,20		UD22G1	68,40	2.57	UM92WE	180,34	2.124	UX445	40,88	2.161
UC896E	28,50		UD31A2	58,76		UM92X	59,24	2.124	UX446	42,31	2.161
UC897E	38,40		UD31B3	78,82	2.56	UM92Y	64,41	2.124	UX447	44,71	2.161
UC911	2,68	2.125	UD31B6	90,70	2.56	UM92Z	163,66	2.124	UX448	29,12	2.161
UC912	5,30	2.125	UD31C1	83,40	2.57	UM92ZE	116,69	2.124	UX449	42,33	2.161
UC913	8,00	2.125	UD31C2	103,38		UN03A	25,46	2.60	UX451	50,88	2.160
UC915	3,40	2.125	UD31D1B	83,11	2.54	UN04A	28,06	2.60	UX452	59,86	2.160
UC916	27,80	2.125	UD31D2B	83,11	2.54	UN05A	30,39	2.60	UX453	73,93	2.160
UC917	28,96	2.125	UD31F1	58,58	2.58	UN06A	34,43	2.60	UX454	77,07	2.160
UC922	198,80	2.121	UD32B3	97,42	2.56	UN07A	40,23	2.60	UX455	85,84	2.160
UC922E	400,90		UD32B6	112,02	2.56	UN08A	41,92	2.60	UX456	58,99	2.160
UC951	24,33	2.125	UD32C1	125,10	2.57	UN09A	45,49	2.60	UX457	67,22	2.160
UC960	82,82	2.125	UD32C2	135,76		UN10A	49,87	2.60	UX458	80,86	2.160
UC962	115,26	2.125	UD32D1B	177,37	2.54	UN11A	54,26	2.60	UX459	86,70	2.160
UC964	157,83	2.125	UD32F1	61,04	2.58	UN12A	58,14	2.60	UX460	154,03	2.160
UC966	252,40	2.121	UD41A2	79,92	2.57	UT12K	17,95	2.60	UX467	85,84	2.160
UC966E	511,30		UD41F1	52,17	2.58	UT12L	6,28	2.60	UX468	105,21	2.160
UC967	308,20	2.121	UD42C1	166,79	2.57	UT12M	24,95	2.60	UX469	123,40	2.160
UC967E	649,60		UD42F1	55,78	2.58	UT22B	16,43	2.10	UX470	130,98	2.160
UC968	356,10	2.121	UE21D1	148,60	2.55	UT26A	23,90		UX472	91,35	2.160
UC968E	756,20		UE21D2	159,10	2.55	UT26B	27,55		UX473	154,68	2.160
UC969	3,85	2.125	UE21D3	193,80	2.55	UT32S	81,80		UX474	212,16	2.160
UC969	3,85	2.181	UE21D5	193,80		UT33S	101,30		UX475	225,14	2.160
UC971	37,40	2.127	UE22D2	279,40		UT34S	120,20		UX484	87,35	2.160
UC972	74,81	2.127	UE22D3	314,60		UT43K	13,85	2.59	UX485	84,65	2.160
UC975	11,65	2.127	UE22D5	349,80		UT43L	9,40	2.59	UX580	9,42	2.161
UC975S	27,24	2.127	UE31D6	311,90	2.55	UT44AN	16,10	2.5	UX581	11,59	2.161
UC976	22,88	2.127	UE61D6	686,20		UT44BN	17,43	2.5	UX582	15,16	2.161
UC976S	44,08	2.127	UG21F1	97,71	2.59	UT44CN	20,90	2.5	UX583	18,62	2.161
UC978	34,33	2.127	UG22F1	107,93	2.18	UT44DN	22,40	2.5	UX584	23,16	2.161
UC978S	66,13	2.127	UG22F1	107,93	2.59	UT44EN	9,77	2.5	UX590	18,40	2.156
UC980	30,31	2.81	UK21A3	59,10	2.51	UT44FN	24,28	2.5	UX591	18,94	2.156
UC981	39,56	2.81	UK21B2	61,37	2.51	UT50C	4,15	2.20	UX592	19,48	2.156
UC988	14,64	2.118	UK21B2M	85,51	2.51	UT50C	4,15	2.61	UX594	8,12	2.161
UC988	14,64	2.127	UK21BL2	110,29	2.52	UT52S	84,10		UX595	8,99	2.161
UC989	44,43	2.127	UK21BL2M	85,51	2.52	UT53S	103,80		UX596	11,59	2.161
UC990	0,77	2.100	UK21L1A	121,82	2.54	UT54S	123,20		UX600	14,29	2.162
UC990	0,77	2.127	UK21R1	54,22	2.53	UT72S	86,30		UX601	16,55	2.162
UC990	0,77	2.164	UK21S1	62,10	2.53	UT73S	106,00		UX602	18,73	2.162
UC991	0,63	2.100	UK22A2	70,47	2.18	UT74S	125,40		UX606	16,72	2.162
UC991	0,63	2.127	UK22A2	70,47	2.51	UT87A	17,89	2.126	UX607	19,81	2.162
UC991	0,63	2.164	UK22B3	70,47	2.18	UT87B	27,80	2.126	UX608	24,25	2.162
UC992	14,37	2.128	UK22B3	70,47	2.51	UT87C	32,68	2.126	UX612	19,81	2.162
UD01F1	24,61	2.58	UK22B5	70,47		UT87D	38,12	2.126	UX613	26,96	2.162
UD01F2	99,79	2.58	UK22BL5	70,47		UT87E	69,45	2.126	UX614	30,84	2.162
UD02F1	28,36	2.58	UK22U1	93,20	2.53	UT87F	35,74	2.126	UX618	23,05	2.162
UD02F2	178,27	2.58	UK22V1	93,20	2.53	UT87G	60,40	2.126	UX619	30,30	2.162
UD11B3	42,58	2.56	UK22V2	70,47	2.53	UT87H	127,55	2.126	UX620	38,00	2.162
UD11B4A	50,63		UK31B4	104,56	2.51	UT87J	127,55	2.126	UX623	68,20	2.162
UD11F1	23,70	2.58	UK31C2	100,02	2.52	UT88A	22,74	2.126	UX624	71,98	2.162
UD11F4	36,83	2.58	UK31C2M	100,02	2.52	UT88B	41,95	2.126	UX625	71,98	2.162
UD12B3	52,60	2.56	UK32C2	117,07	2.52	UT88C	24,33	2.126	UX626	87,14	2.162
UD12B4A	59,08		UK32C2M	117,07		UT88D	41,17	2.126	UX630	28,58	2.162
UD12F1	26,15	2.58	UK32N1A	140,77	2.54	UT90G	3,40	2.60	UX632	29,66	2.162
UD12F4	40,73	2.58	UK32T1	110,46		UT90J	3,40	2.60	UX634	33,01	2.162
UD21A2	39,61	2.57	UK32U1	114,01	2.53	UT91A	3,40	2.62	UX719	46,87	2.156
UD21A5	74,21	2.57	UK41C3	129,57	2.52	UT91B	10,97	2.62	UX720	54,77	2.156
UD21B3	45,14	2.56	UK42C5	150,03	2.52	UT91S	12,28	2.62	UX724	76,86	2.156
UD21B6	47,51	2.56	UK42T1	116,28	2.53	UT92A	10,97	2.62	UX725	81,29	2.156

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
U			U			V			V		
UX726	71,23	2.156	UX955	198,85	2.157	VA48K	48,02	1.46	VS112PP	34,19	1.34
UX727	80,00	2.156	UX956	210,21	2.157	VA48T	28,73	1.46	VS112TP	37,10	1.34
UX729	47,41	2.156	UX957	243,12	2.157	VB18PP	48,65	1.39	VS118PP	40,59	1.35
UX730	58,99	2.156	UX964	244,20	2.157	VB18TP	55,93	1.39	VS118TP	44,05	1.35
UX734	107,38	2.156	UX965	251,02	2.157	VB36PP	73,35	1.39	VS122PP	46,37	1.35
UX735	128,28	2.156	UX966	265,84	2.157	VB36TP	82,55	1.39	VS122TP	51,00	1.35
UX736	130,33	2.156	UX967	292,47	2.157	VB54PP	94,80	1.39	VS212PP	48,69	1.34
UX737	141,05	2.156	UZ00A5	3,20	2.61	VB54TP	109,14	1.39	VS212TP	51,59	1.34
UX739	52,71	2.156	UZ00K1	4,21	2.10	VB72PP	122,61	1.39	VS218PP	84,63	1.35
UX740	67,87	2.156	UZ00K1	4,21	2.5	VB72TP	135,74	1.39	VS218TP	89,84	1.35
UX744	132,93	2.156	UZ00K1	4,21	8.7	VE103F	19,09	1.50	VS312PP	84,05	1.34
UX745	143,65	2.156	UZ00K2	4,21	2.10	VE103F	19,09	7.4	VS312TP	88,68	1.34
UX746	163,13	2.156	UZ00K2	4,21	2.31	VE103SN	17,72	1.50	VS318PP	106,65	1.35
UX747	178,93	2.156	UZ010L	21,85		VE103SN	17,72	7.4	VS318TP	113,61	1.35
UX754	164,10	2.156	UZ013	10,84	2.60	VE106F	28,69	1.50	VS412PP	119,40	1.34
UX755	178,93	2.156	UZ01B3	32,34	2.60	VE106F	28,69	7.4	VS412TP	127,52	1.34
UX756	189,11	2.156	UZ01D1	14,60	2.60	VE106SN	25,67	1.50	VS418PP	147,24	1.35
UX757	218,76	2.156	UZ01F1	9,77	2.10	VE106SN	25,67	7.4	VS418TP	157,67	1.35
UX764	219,74	2.156	UZ01T1	18,31	2.61	VE110F	35,00	1.50	VU12EP	63,50	1.44
UX765	225,91	2.156	UZ01V1	18,89	2.125	VE110F	35,00	7.4	VU12ET	72,20	1.44
UX766	239,22	2.156	UZ01V1	18,89	2.186	VE110SN	33,31	1.50	VU24EP	82,10	1.44
UX767	263,25	2.156	UZ01V1	18,89	2.20	VE110SN	33,31	7.4	VU24ET	93,30	1.44
UX784	31,39	2.156	UZ01V1	18,89	2.61	VE112F	56,15	1.50	VU36EP	100,70	1.44
UX785	42,97	2.156	UZ01Z6	4,30	3.74	VE112F	56,15	7.4	VU36ET	114,50	1.44
UX786	46,33	2.156	UZ02B3	33,45	2.60	VE112SN	51,88	1.50	VU48EP	119,40	1.44
UX787	49,57	2.156	UZ02B9	9,77		VE112SN	51,88	7.4	VU48ET	135,70	1.44
UX794	11,05	2.158	UZ02T1	26,07	2.61	VE118F	67,97	1.50	VU60EP	138,00	
UX795	16,67	2.158	UZ04Z2	17,00	2.57	VE118F	67,97	7.4	VU60ET	156,80	
UX796	21,97	2.158	UZ05A1	2,96	2.58	VE118SN	64,71	1.50	VZ011	9,23	1.51
UX800	8,45	2.158	UZ06A1	1,31	2.58	VE118SN	64,71	7.4	VZ011	9,23	7.5
UX801	9,63	2.158	UZ100	25,46	2.58	VE212F	81,63	1.50	VZ013V	0,43	1.51
UX802	10,39	2.158	UZ21MP	71,28		VE212F	81,63	7.4	VZ013V	0,43	7.5
UX807	20,78	2.158	UZ22MP	116,52		VE212SN	73,73	1.50	VZ016M	1,43	1.51
UX810	10,28	2.158	UZ23MP	150,44		VE212SN	73,73	7.4	VZ016M	1,43	7.5
UX811	11,79	2.158	UZ24MP	172,98		VE218F	98,21	1.50	VZ020D	16,44	1.51
UX812	12,67	2.158	UZ25MP	213,84		VE218F	98,21	7.4	VZ020D	16,44	7.5
UX817	26,31	2.158	UZ25V1	22,88	2.125	VE218SN	92,29	1.50	VZ020M	1,49	1.51
UX820	11,05	2.158	UZ25V1	22,88	2.186	VE218SN	92,29	7.4	VZ020M	1,49	7.5
UX821	13,64	2.158	UZ25V1	22,88	2.20	VE312F	110,78	1.50	VZ021V	0,53	1.51
UX822	16,35	2.158	UZ25V1	22,88	2.61	VE312F	110,78	7.4	VZ021V	0,53	7.5
UX827	41,68	2.158	UZ25V2	20,28	2.125	VE312SN	101,52	1.50	VZ025D	22,49	1.51
UX828	17,10	2.158	UZ25V2	20,28	2.186	VE312SN	101,52	7.4	VZ025D	22,49	7.5
UX829	27,39	2.158	UZ25V2	20,28	2.20	VE318F	135,02	1.50	VZ025M	1,69	1.51
UX830	38,11	2.158	UZ25V2	20,28	2.61	VE318F	135,02	7.4	VZ025M	1,69	7.5
UX833	57,05	2.158	UZ30F1	16,10	2.10	VE318SN	126,24	1.50	VZ032D	31,40	1.51
UX834	16,68	2.155	UZ31M1	21,03	2.59	VE318SN	126,24	7.4	VZ032D	31,40	7.5
UX835	20,46	2.155	UZ32M1	31,82	2.59	VE412F	127,99	1.50	VZ032M	2,22	1.51
UX840	30,20	2.162	UZ40F1	17,43	2.10	VE412F	127,99	7.4	VZ032M	2,22	7.5
UX841	37,23	2.162	UZ41M1	25,00	2.59	VE412SN	121,56	1.50	VZ040	14,85	1.51
UX844	171,25	2.155	UZ42M1	37,51	2.59	VE412SN	121,56	7.4	VZ040	14,85	7.5
UX845	180,98	2.155	UZ50A1	5,41	2.20	VF104PP	16,81	1.32	VZ040M	6,15	1.51
UX846	184,56	2.155	UZ50A1	5,41	2.61	VF104TP	17,97	1.32	VZ040M	6,15	7.5
UX847	229,91	2.155	UZ50F1	20,90	2.10	VF108PP	22,03	1.32	VZ041	25,46	1.51
UX860	37,67	2.162	UZ51A1	5,30	2.61	VF108TP	26,08	1.32	VZ041	25,46	7.5
UX861	44,38	2.162	UZ51M1	26,71	2.59	VF112PP	30,72	1.32	VZ302N	11,35	1.44
UX864	224,29	2.155	UZ52A1	7,54	2.20	VF112TP	33,04	1.32	VZ302N	11,35	1.46
UX865	233,27	2.155	UZ52A1	7,54	2.61	VF118PP	33,62	1.33	VZ310	11,35	1.40
UX866	240,20	2.155	UZ52M1	46,60	2.59	VF118TP	38,25	1.33	VZ311	20,56	1.52
UX867	250,58	2.155	UZ60F1	22,40	2.10	VF122PP	41,74	1.33	VZ311	20,56	1.7
UX900	4,64	2.158	UZ61M1	30,69	2.59	VF122TP	47,53	1.33	VZ311	20,56	7.6
UX902	6,06	2.158	UZ62M1	54,56	2.59	VF212PP	45,21	1.32	VZ313	16,52	1.12
UX904	6,49	2.158	UZ70F1	24,28	2.10	VF212TP	47,53	1.32	VZ321N	43,64	1.45
UX905	9,85	2.158	UZ90T1	59,86	2.61	VF218PP	82,30	1.33	VZ322N	46,59	1.45
UX924	85,40	2.157	UZ90T2	19,50	2.61	VF218TP	88,11	1.33	VZ323N	50,27	1.45
UX925	90,27	2.157	V			VF312PP	81,15	1.32	VZ324N	54,12	1.45
UX926	79,12	2.157	VA12E	50,86	1.46	VF312TP	86,96	1.32	VZ331N	43,64	1.45
UX927	88,87	2.157	VA12K	21,79	1.46	VF318PP	100,86	1.33	VZ332N	46,59	1.45
UX934	119,29	2.157	VA12T	11,76	1.46	VF318TP	106,65	1.33	VZ333N	50,27	1.45
UX935	142,57	2.157	VA24E	66,20	1.46	VF412PP	115,93	1.32	VZ334N	54,12	1.45
UX936	144,83	2.157	VA24K	28,85	1.46	VF412TP	121,74	1.32	VZ405N	14,78	1.45
UX937	156,74	2.157	VA24T	15,75	1.46	VF418PP	135,64	1.33	VZ407	2,89	1.45
UX944	147,65	2.157	VA36E	81,48	1.46	VF418TP	147,24	1.33	VZ410N	1,41	1.45
UX945	159,66	2.157	VA36K	37,75	1.46	VS104PP	20,28	1.34	VZ413	1,06	1.52
UX946	181,20	2.157	VA36T	22,37	1.46	VS104TP	21,44	1.34	VZ413	1,06	7.6
UX947	198,85	2.157	VA48E	96,84	1.46	VS108PP	25,50	1.34	VZ415	2,08	1.52
UX954	182,28	2.157				VS108TP	27,24	1.34	VZ415	2,08	7.6

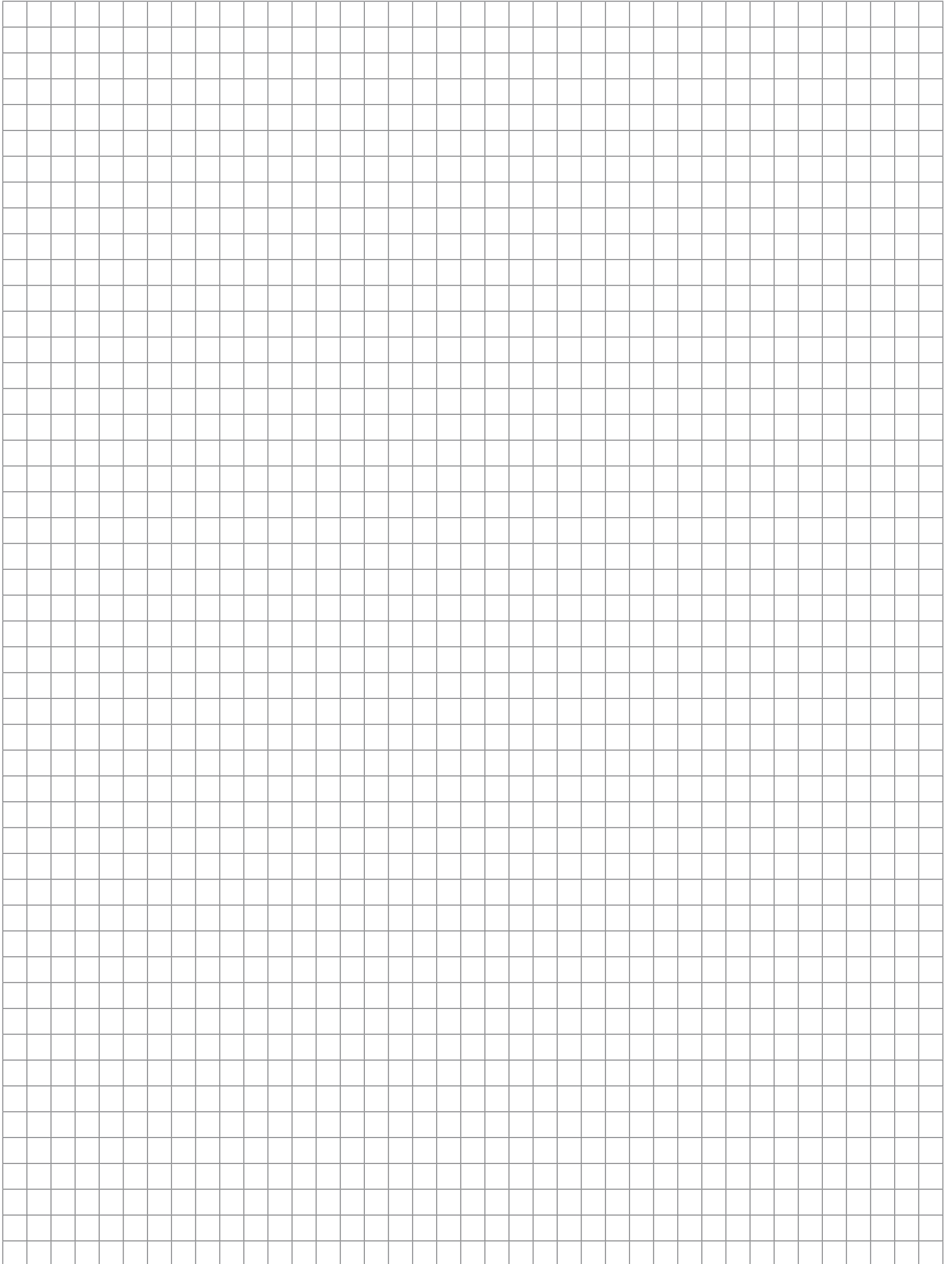
Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
V			W			W			W		
VZ416	2,89	1.52	WL0051	2,72		WL6321	2,50		WNC044	13,90	
VZ416	2,89	7.6	WL0060	2,73		WL7010	2,00		WNC160	9,00	
VZ418	1,64	1.40	WL0061	2,73		WL7011	2,00		WNE001	9,00	
VZ455N	32,52	1.36	WL0070	4,11		WL7023	1,09		WNE001B	9,00	
VZ455N	32,52	1.45	WL0071	4,11		WNA001	4,10		WNE023	13,45	
VZ455N	32,52	8.7	WL0110	1,93		WNA001B	4,10		WNE023B	13,45	
VZ455P	32,52	1.36	WL0111	1,93		WNA002	9,50		WNE040	13,50	
VZ455P	32,52	1.45	WL0210	3,67		WNA002B	9,50		WNE040B	13,50	
VZ455P	32,52	8.7	WL0211	3,67		WNA003	9,90		WNE160	11,10	
VZ456N	32,52	1.36	WL0220	3,82		WNA003B	9,90		WNE160B	11,10	
VZ456N	32,52	1.45	WL0221	3,82		WNA006	13,30		WS000	2,62	15.116
VZ456N	32,52	8.7	WL0240	5,42		WNA006B	13,30		WS000	2,62	15.116
VZ456P	32,52	1.36	WL0241	5,42		WNA008	11,20		WS001	3,87	15.116
VZ456P	32,52	1.45	WL0310	3,53		WNA008B	11,20		WS001	3,87	15.116
VZ456P	32,52	8.7	WL0311	3,53		WNA010	10,70		WS001N	4,32	15.139
VZ476	2,14	1.7	WL0320	3,56		WNA010B	10,70		WS001N	4,32	15.139
VZ535	2,57	1.45	WL0321	3,56		WNA020	4,70		WS001T	4,51	15.130
VZ536	3,13	1.45	WL0410	2,98		WNA020B	4,70		WS002	5,70	15.116
VZ537	3,21	1.45	WL0411	2,98		WNA021	11,20		WS002	5,70	15.116
VZ538	3,71	1.45	WL1060	2,18		WNA021B	11,20		WS002T	6,64	15.130
VZ539	4,10	1.45	WL1061	2,18		WNA022	7,30		WS005	13,70	15.116
VZ602	9,13	1.44	WL1160	2,73		WNA022B	7,30		WS006	4,49	15.116
VZ602	9,13	1.6	WL1161	2,73		WNA023	9,10		WS008	6,27	15.116
VZ693N	4,28	1.36	WL1260	3,34		WNA023B	9,10		WS009	12,49	15.116
VZ694N	4,58	1.36	WL1261	3,34		WNA025	13,20		WS010	11,19	15.116
VZ699	2,63	1.45	WL2150	6,05		WNA025B	13,20		WS011	19,60	15.116
VZ699N	4,63	1.36	WL2151	6,05		WNA032	69,70		WS012	2,98	15.116
VZ701N	1,95	1.36	WL2160	9,30		WNA033	41,80		WS012T	3,47	15.130
VZ702N	2,06	1.36	WL2161	9,30		WNA040	9,60		WS013	5,39	15.116
VZ706	2,69	1.40	WL2170	7,40		WNA040B	9,60		WS013T	6,28	15.130
VZ706	2,69	2.19	WL2171	7,40		WNA044	12,00		WS014	5,44	15.116
VZ707	2,56	1.40	WL2180	12,10		WNA044B	12,00		WS015	8,89	15.116
VZ707	2,56	2.19	WL2181	12,10		WNA100	7,70		WS020	4,49	15.116
VZ707N	3,01	1.36	WL2320	2,49		WNA100B	7,70		WS020	4,49	15.116
VZ708N	4,17	1.36	WL2321	2,49		WNA160	7,70		WS020T	5,23	15.130
VZ710	4,89	1.40	WL3010	7,10		WNA160B	7,70		WS022	5,07	15.116
VZ710	4,89	2.20	WL3011	7,10		WNA300	40,00		WS022	5,07	15.116
VZ710	4,89	8.7	WL3020	8,20		WNA300B	40,00		WS022N	5,66	15.139
VZ711	4,50	1.44	WL3021	8,20		WNA301	40,00		WS022N	5,66	15.139
VZ711	4,50	1.46	WL3110	9,60		WNA301B	40,00		WS023	6,53	15.116
VZ711	4,50	1.52	WL3111	9,60		WNA401	4,20		WS023T	7,61	15.130
VZ711	4,50	7.6	WL3120	11,10		WNA401B	4,20		WS024	13,33	15.116
VZ711	4,50	8.7	WL3121	11,10		WNA402	8,30		WS025	6,85	15.116
VZ719	1,65	1.6	WL4010	27,18		WNA402B	8,30		WS025	6,85	15.116
VZ741	8,87		WL4011	27,18		WNA403	15,10		WS027	4,39	15.116
VZ744	2,77	1.52	WL4030	25,70		WNA403B	15,10		WS027T	5,10	15.130
VZ744	2,77	7.6	WL4031	25,70		WNA408	8,30		WS029	5,02	15.116
VZ747	14,25	1.52	WL5010	0,42		WNA408B	8,30		WS030	5,80	15.116
VZ747	14,25	7.6	WL5011	0,42		WNA450	8,40		WS030T	6,76	15.130
VZ748	22,30	1.52	WL5120	1,14		WNA601	28,70		WS031	6,12	15.116
VZ748	22,30	7.6	WL5121	1,14		WNA602	28,70		WS032	74,52	15.117
VZ754	6,83	1.51	WL5130	1,61		WNA603	28,70		WS033	64,65	15.117
VZ754	6,83	7.5	WL5131	1,61		WNA681	2,50		WS035	57,75	15.117
VZ758	11,37	1.51	WL5140	2,27		WNA681B	2,50		WS036	70,77	15.117
VZ758	11,37	7.5	WL5141	2,27		WNA682	7,90		WS048	9,09	15.118
VZ786N	2,44	1.36	WL5220	1,14		WNA682B	7,90		WS050	45,90	15.119
VZ787N	8,44	1.36	WL5221	1,14		WNA683	13,00		WS050T	55,08	15.131
VZ788N	7,88	1.36	WL5230	1,61		WNA683B	13,00		WS051	49,98	15.119
VZ794N	16,52	1.36	WL5231	1,61		WNA684	2,50		WS051N	55,80	15.139
VZ842N	3,08	1.36	WL5240	2,27		WNA685	8,70		WS051T	59,98	15.131
			WL5241	2,27		WNA685B	8,70		WS055	45,50	15.116
			WL5310	1,00		WNA686	7,90		WS063	38,16	15.118
W			WL5311	1,00		WNA686B	7,90		WS064	38,16	15.118
WE155	5,85	15.121	WL6010	0,60		WNA690	1,20		WS065	41,28	15.118
WK696	1,46	15.121	WL6011	0,60		WNA690B	1,20		WS065T	49,53	15.131
WK696	1,46	15.132	WL6020	0,60		WNA691	0,90		WS066	35,55	15.118
WK697	1,62	15.121	WL6021	0,60		WNA691B	0,90		WS067	39,31	15.118
WK697	1,62	15.132	WL6030	0,60		WNA693	4,00		WS067T	47,17	15.131
WL0010	1,64		WL6031	0,60		WNA694	1,20		WS100	4,45	15.121
WL0011	1,64		WL6110	0,87		WNC001	6,30		WS100N	5,12	15.140
WL0020	1,73		WL6111	0,87		WNC003	11,60		WS100T	5,34	15.132
WL0021	1,73		WL6120	0,87		WNC021	12,75		WS102	3,03	15.121
WL0030	2,62		WL6121	0,87		WNC023	12,75		WS120	2,60	15.138
WL0031	2,62		WL6130	0,87		WNC035	57,60		WS130	4,60	15.138
WL0040	2,20		WL6131	0,87		WNC036	76,80		WS155	5,85	15.121
WL0041	2,20		WL6320	2,50		WNC040	12,00		WS155N	6,53	15.139
WL0050	2,72										

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
W			W			W			W		
WS155T	6,82	15.132	WS253T	15,84	15.133	WS451	1,72	15.141	WUE34	16,24	15.5
WS160	3,55	15.121	WS254	15,06	15.122	WS451	1,72	15.141	WUE35	9,75	15.5
WS160N	4,25	15.140	WS255	15,06	15.122	WS451	1,72	15.141	WUE36	11,34	15.5
WS160T	4,45	15.132	WS256	14,53	15.122	WS452	1,94	15.125	WUE38	6,74	15.5
WS163	2,93	15.121	WS256N	16,23	15.140	WS452	1,94	15.135	WUE39	8,93	15.5
WS164	4,96	15.121	WS256T	16,93	15.133	WS452	1,94	15.141	WUE62	9,76	15.4
WS164	4,96	15.132	WS257	14,53	15.122	WS452	1,94	15.141	WUE63	17,66	15.4
WS166	8,35	15.138	WS257N	16,23	15.140	WS452	1,94	15.141	WUJ01	13,32	15.7
WS166N	9,60	15.138	WS257T	16,93	15.133	WS453	2,98	15.125	WUJ11	36,16	15.7
WS167	57,15	15.138	WS260	35,95	15.123	WS453	2,98	15.135	WUJ21	37,50	15.6
WS169	31,75	15.138	WS261	39,31	15.123	WS453	2,98	15.135	WUJ31	14,90	15.7
WS169N	36,51	15.138	WS262	39,31	15.123	WS454	2,40	15.125	WUJ70	27,39	15.42
WS169T	38,10	15.138	WS263	29,10	15.123	WS454	2,40	15.135	WUJ70	27,39	15.7
WS171	6,45	15.138	WS264	54,95	15.123	WS454	2,40	15.141	WUT03	76,83	15.64
WS171N	6,45	15.138	WS265	31,82	15.123	WS455	3,90	15.125	WUT03	76,83	16.16
WS171T	7,50	15.138	WS265N	36,59	15.140	WS455	3,90	15.135	WUT06	97,88	15.64
WS172	7,70	15.138	WS270	18,50	15.123	WS455	3,90	15.141	WUT06	97,88	16.16
WS172N	8,90	15.138	WS271	21,00	15.123	WS456	7,80	15.125	WUT52	144,69	15.67
WS172T	9,30	15.138	WS274	62,75	15.123	WS456	7,80	15.135	WUT52	144,69	16.19
WS173	10,60	15.138	WS275	38,17	15.123	WS456	7,80	15.141	WUV20	15,19	15.10
WS173N	12,20	15.138	WS276	42,69	15.123	WS601	15,80		WUV30	17,38	15.10
WS173T	12,75	15.138	WS278	37,45	15.123	WS602	15,20		WUV40	5,12	15.11
WS179	1,55		WS279	55,00	15.123	WS603	15,20		WUV40	5,12	15.11
WS181	8,30	15.138	WS290	8,10	15.123	WS604	0,50		WUV41	5,12	15.11
WS182	11,75	15.138	WS290N	9,30	15.140	WS605	3,45		WUV41	5,12	15.11
WS183	17,25	15.138	WS290T	9,70	15.133	WS606	3,45		WUV500	37,80	15.13
WS185	10,50	15.138	WS291	8,90	15.123	WS607	10,35		WUV507	43,40	15.13
WS186	15,40	15.138	WS291N	10,25	15.140	WS608	4,60		WUV51	13,15	15.10
WS187	8,00	15.138	WS291T	10,70	15.133	WS609	4,60		WUV52	17,31	15.10
WS202	3,66	15.122	WS300	13,75	15.120	WS681	3,00	15.125	WUV53	7,45	15.11
WS202N	4,08	15.140	WS300	13,75	15.120	WS681T	7,75	15.135	WUV54	11,08	15.11
WS203	3,95	15.122	WS300T	16,20	15.130	WS682	6,00	15.125	WUV61	20,16	15.11
WS203N	4,54	15.140	WS301	13,75	15.120	WS682T	11,65	15.135	WUV61	20,16	15.11
WS210	5,49	15.122	WS301T	16,20	15.130	WS683	9,00	15.125	WUV62	25,83	15.11
WS210N	6,20	15.140	WS304	47,50	15.120	WS683T	15,40	15.135	WUV62	25,83	15.11
WS210T	6,60	15.133	WS305	60,00	15.120	WS686	18,00	15.125	WUV63	8,46	15.11
WS211	5,59	15.122	WS310	78,41	15.119	WS686T	21,60	15.135	WUV64	12,49	15.11
WS211T	6,75	15.133	WS311	146,36	15.119	WS687	3,76	15.121	WUV67	13,17	15.11
WS213	5,70	15.122	WS401	1,05	15.124	WS688	0,99	15.121	WUV68	23,78	15.11
WS213N	6,55	15.140	WS401N	1,85	15.141	WS688N	1,25	15.139	WUZ100	2,50	15.101
WS213T	6,85	15.133	WS401T	1,85	15.134	WS688T	2,60	15.132	WUZ101	2,50	15.101
WS214	5,90	15.122	WS402	2,62	15.124	WS689	1,26	15.121	WUZ106	6,55	15.101
WS214N	6,80	15.140	WS402T	3,30	15.134	WS689N	1,45	15.139	WUZ107	6,55	15.101
WS214T	7,10	15.133	WS403	3,98	15.124	WS689T	3,10	15.132	WUZ41	0,75	15.62
WS216	7,21	15.122	WS403T	4,83	15.134	WS690	3,03	15.116	WUZ41	0,75	15.8
WS216N	8,30	15.140	WS404	5,87	15.124	WS690	3,03	15.130	WUZ42	24,00	15.6
WS216T	8,65	15.133	WS404T	7,04	15.134	WS691	3,03	15.116	WUZ43	22,00	15.6
WS217	7,43	15.122	WS406	2,62	15.124	WS691	3,03	15.130	WUZ44	4,76	15.62
WS217T	9,35	15.133	WS406T	3,30	15.134	WS692	3,03	15.116	WUZ44	4,76	15.8
WS219	6,85	15.122	WS407	3,98	15.124	WS692	3,03	15.130	WUZ50	16,69	15.11
WS219N	7,90	15.140	WS407T	4,83	15.134	WS697	0,63	15.121	WUZ51	16,69	15.11
WS219T	8,25	15.133	WS408	2,62	15.124	WS697	0,63	15.132	WUZ52	16,69	15.11
WS220	7,11	15.122	WS408T	3,30	15.134	WS697	0,63	15.138	WUZ53	16,69	15.11
WS220N	8,20	15.140	WS409	3,98	15.124	WUC71	73,97	15.47	WUZ680	5,23	15.8
WS220T	8,55	15.133	WS409T	4,83	15.134	WUC72	48,21	15.46	WUZ690	3,07	15.8
WS222	7,11	15.122	WS410	2,46	15.124	WUC73	78,97	15.47	WUZ691	3,07	15.8
WS222N	8,20	15.140	WS410N	3,45	15.141	WUC74	94,70	15.48	WUZ692	3,68	15.8
WS222T	8,55	15.133	WS410T	3,45	15.134	WUC75	98,63	15.47	WUZ693	3,66	15.62
WS223	7,32	15.122	WS411	3,87	15.124	WUC76	109,41	15.48	WUZ695	3,07	15.8
WS223N	8,40	15.140	WS411T	5,05	15.134	WUD10	20,65	15.33	WUZ696	3,07	15.8
WS223T	8,80	15.133	WS412	3,15	15.124	WUD40	33,29	15.31	WUZ697	3,68	15.8
WS225	8,67	15.122	WS412N	3,75	15.141	WUD41	35,50	15.31	WUZ698	3,07	15.8
WS225N	9,95	15.140	WS412T	3,75	15.134	WUD42	61,89	15.32	WUZ699	3,07	15.8
WS225T	10,40	15.133	WS413	5,00	15.124	WUD43	68,79	15.32	WUZ700	3,68	15.8
WS226	9,09	15.122	WS413N	6,00	15.141	WUE01	3,72	15.4	WUZ701	3,07	15.8
WS226N	10,45	15.140	WS413T	6,00	15.134	WUE02	8,32	15.4	WUZ702	3,07	15.8
WS226T	10,90	15.133	WS416	12,00	15.124	WUE03	15,06	15.4	WUZ703	3,68	15.8
WS228	9,71	15.122	WS416N	14,40	15.141	WUE05	7,61	15.4	WYA050	2,58	15.81
WS228N	11,17	15.140	WS416T	14,40	15.134	WUE06	4,76	15.4	WYA051	2,58	15.81
WS228T	11,65	15.133	WS450	0,89	15.125	WUE07	10,02	15.4	WYA056	3,87	15.81
WS250	5,07	15.122	WS450	0,89	15.135	WUE08	6,36	15.4	WYA056A1	12,10	15.93
WS250T	6,55	15.133	WS450	0,89	15.141	WUE08K	10,02	15.4	WYA056A2	15,80	15.93
WS251	10,66	15.122	WS450	0,89	15.141	WUE16	11,06	15.4	WYA056A3	15,80	15.93
WS252	10,66	15.122	WS450	0,89	15.141	WUE18	8,40	15.4	WYA056A4	15,80	15.93
WS253	13,60	15.122	WS451	1,72	15.125	WUE31	4,61	15.5	WYA057	3,72	15.81
WS253N	15,18	15.140	WS451	1,72	15.135	WUE32	9,26	15.5	WYA058	3,87	15.81

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
W			W			W			W		
WYA059	3,87	15.81	WYA269	4,95	15.78	WYA501	3,21	15.64	WYE461	13,92	15.4
WYA060	1,58	15.78	WYA280	3,18	15.82	WYA501	3,21	15.83	WYE470	12,97	15.5
WYA061	1,58	15.78	WYA281	3,18	15.82	WYA501	3,21	16.16	WYE471	12,97	15.5
WYA065	2,53	15.78	WYA286	6,86	15.82	WYA506	4,03	15.64	WYE620	6,43	15.88
WYA066	2,61	15.78	WYA287	5,96	15.82	WYA506	4,03	15.83	WYE620	6,43	15.9
WYA066A1	9,30	15.92	WYA288	6,86	15.82	WYA506	4,03	16.16	WYE621	6,43	15.88
WYA066A2	12,20	15.92	WYA289	6,86	15.82	WYA506A1	12,30	15.94	WYE621	6,43	15.9
WYA066A3	12,20	15.92	WYA300	3,50	15.79	WYA506A2	16,00	15.94	WYE626	8,89	15.88
WYA066A4	12,20	15.92	WYA301	3,50	15.79	WYA506A3	16,00	15.94	WYE626	8,89	15.9
WYA067	2,29	15.78	WYA306	5,50	15.79	WYA506A4	16,00	15.94	WYE627	7,74	15.88
WYA068	2,61	15.78	WYA307	4,40	15.79	WYA507	3,88	15.64	WYE627	7,74	15.9
WYA069	2,61	15.78	WYA310	3,50	15.79	WYA507	3,88	15.83	WYE628	8,89	15.88
WYA120	3,94	15.82	WYA311	3,50	15.79	WYA507	3,88	16.16	WYE628	8,89	15.9
WYA121	3,94	15.82	WYA316	5,50	15.79	WYA508	4,03	15.64	WYE629	8,89	15.88
WYA126	5,70	15.82	WYA317	4,40	15.79	WYA508	4,03	15.83	WYE629	8,89	15.9
WYA126A1	13,70	15.93	WYA320	3,50	15.79	WYA508	4,03	16.16	WYE630	5,20	15.88
WYA126A2	17,80	15.93	WYA321	3,50	15.79	WYA509	4,03	15.64	WYE630	5,20	15.9
WYA126A3	17,80	15.93	WYA326	5,50	15.79	WYA509	4,03	15.83	WYE631	5,20	15.88
WYA126A4	17,80	15.93	WYA327	4,40	15.79	WYA509	4,03	16.16	WYE631	5,20	15.9
WYA127	5,47	15.82	WYA330	5,60	15.80	WYA510	3,61	15.84	WYE636	10,41	15.88
WYA128	5,70	15.82	WYA331	5,60	15.80	WYA511	3,61	15.84	WYE636	10,41	15.9
WYA129	5,70	15.82	WYA336	8,70	15.80	WYA516	6,09	15.84	WYE636A1	13,80	15.97
WYA140	5,21	15.82	WYA337	6,70	15.80	WYA516A1	12,30	15.95	WYE636A2	18,00	15.97
WYA141	5,21	15.82	WYA340	5,60	15.80	WYA516A2	16,00	15.95	WYE636A3	18,00	15.97
WYA146	6,31	15.82	WYA341	5,60	15.80	WYA516A3	16,00	15.95	WYE636A4	18,00	15.97
WYA146A1	14,10	15.93	WYA346	8,70	15.80	WYA516A4	16,00	15.95	WYE637	9,05	15.88
WYA146A2	18,30	15.93	WYA347	6,70	15.80	WYA517	5,29	15.84	WYE637	9,05	15.9
WYA146A3	18,30	15.93	WYA350	5,60	15.80	WYA518	6,09	15.84	WYE638	10,41	15.88
WYA146A4	18,30	15.93	WYA351	5,60	15.80	WYA519	6,09	15.84	WYE638	10,41	15.9
WYA147	5,70	15.82	WYA356	8,70	15.80	WYA520	5,38	15.84	WYE639	10,41	15.88
WYA148	6,31	15.82	WYA357	6,70	15.80	WYA521	5,38	15.84	WYE639	10,41	15.9
WYA149	6,31	15.82	WYA420	3,55	15.67	WYA526	8,13	15.84	WYE640	45,00	15.12
WYA200	2,21	15.83	WYA420	3,55	15.87	WYA526A1	13,40	15.95	WYE650	50,00	15.12
WYA201	2,21	15.83	WYA420	3,55	16.19	WYA526A2	17,40	15.95	WYE660	55,00	15.12
WYA206	3,22	15.83	WYA421	3,55	15.67	WYA526A3	17,40	15.95	WYE670	50,00	15.12
WYA206A1	12,30	15.94	WYA421	3,55	15.87	WYA526A4	17,40	15.95	WYE680	65,00	15.13
WYA206A2	16,00	15.94	WYA421	3,55	16.19	WYA527	7,89	15.84	WYE690	95,00	15.13
WYA206A3	16,00	15.94	WYA426	5,61	15.67	WYA528	8,13	15.84	WYE700	40,00	15.13
WYA206A4	16,00	15.94	WYA426	5,61	15.87	WYA529	8,13	15.84	WYE750	22,00	15.10
WYA207	3,09	15.83	WYA426	5,61	16.19	WYA700	5,06	15.86	WYE760	25,00	15.10
WYA208	3,22	15.83	WYA427	4,88	15.67	WYA701	5,06	15.86	WYE780	90,00	15.12
WYA209	3,22	15.83	WYA427	4,88	15.87	WYA706	10,21	15.86	WYE790	40,00	15.12
WYA210	4,61	15.78	WYA427	4,88	16.19	WYA707	8,88	15.86	WYE800	45,00	15.12
WYA211	4,61	15.78	WYA428	5,61	15.67	WYA708	10,21	15.86	WYE810	30,00	15.10
WYA216	7,13	15.78	WYA428	5,61	15.87	WYA709	10,21	15.86	WYG110	3,34	15.101
WYA217	6,86	15.78	WYA428	5,61	16.19	WYA710	5,12	15.86	WYG111	8,20	15.101
WYA218	7,13	15.78	WYA429	5,61	15.67	WYA711	5,12	15.86	WYG116	12,70	15.101
WYA219	7,13	15.78	WYA429	5,61	15.87	WYA716	10,21	15.86	WYG117	12,70	15.101
WYA220	4,61	15.80	WYA429	5,61	16.19	WYA717	9,46	15.86	WYG120	8,06	15.101
WYA221	4,61	15.80	WYA430	6,30	15.82	WYA718	10,21	15.86	WYG121	14,50	15.101
WYA225	7,53	15.80	WYA431	6,30	15.82	WYA719	10,21	15.86	WYG126	22,80	15.101
WYA226	7,76	15.80	WYA436	11,70	15.82	WYA750	5,59	15.86	WYG127	22,80	15.101
WYA227	7,46	15.80	WYA437	8,30	15.82	WYA751	5,59	15.86	WYG130	10,59	15.101
WYA228	7,76	15.80	WYA438	11,70	15.82	WYA756	10,21	15.86	WYG131	23,10	15.101
WYA229	7,76	15.80	WYA439	11,70	15.82	WYA757	9,82	15.86	WYG136	36,00	15.101
WYA230	5,78	15.81	WYA440	3,61	15.83	WYA758	10,21	15.86	WYG137	36,00	15.101
WYA231	5,78	15.81	WYA441	3,61	15.83	WYA759	10,21	15.86	WYR110	1,67	15.98
WYA236	10,20	15.81	WYA446	6,09	15.83	WYA760	5,59	15.86	WYR110	1,67	15.98
WYA237	9,25	15.81	WYA447	5,29	15.83	WYA761	5,59	15.86	WYR110B	4,20	15.100
WYA238	10,20	15.81	WYA448	6,09	15.83	WYA766	10,21	15.86	WYR110B	4,20	15.100
WYA239	10,20	15.81	WYA449	6,09	15.83	WYA767	9,82	15.86	WYR111	1,67	15.98
WYA250	4,48	15.81	WYA450	5,38	15.83	WYA768	10,21	15.86	WYR111B	4,20	15.100
WYA251	4,48	15.81	WYA451	5,38	15.83	WYA769	10,21	15.86	WYR111B	4,20	15.100
WYA256	7,86	15.81	WYA456	8,13	15.83	WYA900	3,67	15.85	WYR115	3,76	15.99
WYA257	7,56	15.81	WYA457	7,89	15.83	WYA901	3,67	15.85	WYR115	3,76	15.99
WYA258	7,86	15.81	WYA458	8,13	15.83	WYA906	6,60	15.85	WYR116	3,87	15.98
WYA259	7,86	15.81	WYA459	8,13	15.83	WYA907	5,75	15.85	WYR116	3,87	15.98
WYA260	2,89	15.78	WYA480	2,00	15.84	WYA908	6,60	15.85	WYR117	3,37	15.98
WYA261	2,89	15.78	WYA481	2,00	15.84	WYA909	6,60	15.85	WYR117	3,37	15.98
WYA266	4,95	15.78	WYA486	3,45	15.84	WYE050	50,00	15.6	WYR118	3,87	15.98
WYA266A1	10,90	15.92	WYA487	2,90	15.84	WYE051	50,00	15.6	WYR119	3,87	15.98
WYA266A2	14,20	15.92	WYA488	3,45	15.84	WYE056	58,60	15.6	WYR120	3,18	15.98
WYA266A3	14,20	15.92	WYA489	3,45	15.84	WYE057	56,90	15.6	WYR120	3,18	15.98
WYA266A4	14,20	15.92	WYA500	3,21	15.64	WYE058	58,60	15.6	WYR120BS	7,80	15.100
WYA267	4,76	15.78	WYA500	3,21	15.83	WYE059	58,60	15.6	WYR120BS	7,80	15.100
WYA268	4,95	15.78	WYA500	3,21	16.16	WYE460	13,92	15.4	WYR120BW	7,80	15.100

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
W			W			W			W		
WYR120BW	7,80	15.100	WYR517G	20,91	15.105	WYS151	7,44	15.61	WYT367	86,59	16.17
WYR121	3,18	15.98	WYR517SF	24,36	15.107	WYS155	8,92	15.61	WYT367F	87,76	15.69
WYR121	3,18	15.98	WYR518	5,44	15.104	WYS156	11,76	15.61	WYT367IR	168,97	15.66
WYR121BS	7,80	15.100	WYR519	5,44	15.104	WYS157	10,23	15.61	WYT367IR	168,97	16.18
WYR121BS	7,80	15.100	WYR520	4,41	15.104	WYS340	9,91	15.60	WYT368	86,91	15.65
WYR121BW	7,80	15.100	WYR520G	37,69	15.105	WYS341	9,91	15.60	WYT368	86,91	16.17
WYR121BW	7,80	15.100	WYR520G	37,69	15.105	WYS345	9,42	15.60	WYT368IR	175,51	15.66
WYR125	5,86	15.99	WYR524G	37,69	15.105	WYS346	16,53	15.60	WYT368IR	175,51	16.18
WYR126	6,04	15.98	WYR524G	37,69	15.105	WYS347	14,38	15.60	WYT369	86,91	15.65
WYR126	6,04	15.98	WYR526	8,44	15.104	WYS400	4,11	15.60	WYT369	86,91	16.17
WYR127	5,25	15.98	WYR526A	37,69	15.106	WYS401	4,11	15.60	WYT369IR	175,51	15.66
WYR127	5,25	15.98	WYR526AW	36,59	15.106	WYS406	7,95	15.60	WYT369IR	175,51	16.18
WYR128	6,04	15.98	WYR527	7,34	15.104	WYS406A1	14,20	15.97	WYT510	81,76	15.67
WYR129	6,04	15.98	WYR527A	37,69	15.106	WYS406A2	18,40	15.97	WYT510	81,76	16.19
WYR130	5,15	15.98	WYR527AW	36,59	15.106	WYS406A3	18,40	15.97	WYT510C	114,71	15.67
WYR130	5,15	15.98	WYR527G	37,69	15.105	WYS406A4	18,40	15.97	WYT510C	114,71	16.19
WYR130BS	12,20	15.100	WYR527G	37,69	15.105	WYS407	6,92	15.60	WYT511	82,58	15.67
WYR130BS	12,20	15.100	WYR527SF	43,90	15.107	WYS408	7,95	15.60	WYT511	82,58	16.19
WYR130BW	12,20	15.100	WYR528	8,44	15.104	WYS409	7,95	15.60	WYT511C	119,33	15.67
WYR130BW	12,20	15.100	WYR529	8,44	15.104	WYS410	4,83	15.61	WYT511C	119,33	16.19
WYR131	5,15	15.98	WYR530	7,15	15.104	WYS410	4,83	15.99	WYT516	87,64	15.67
WYR131BS	12,20	15.100	WYR530G	60,54	15.105	WYS411	4,83	15.61	WYT516	87,64	16.19
WYR131BS	12,20	15.100	WYR530G	60,54	15.105	WYS411	4,83	15.99	WYT516C	124,06	15.67
WYR131BW	12,20	15.100	WYR534G	60,54	15.105	WYS425	4,92	15.60	WYT516C	124,06	16.19
WYR131BW	12,20	15.100	WYR534G	60,54	15.105	WYS440	5,62	15.60	WYT517	93,52	15.67
WYR135	9,63	15.99	WYR536	13,86	15.104	WYS441	5,62	15.60	WYT517	93,52	16.19
WYR136	9,92	15.98	WYR536A	60,54	15.106	WYS446	9,39	15.60	WYT517C	122,49	15.67
WYR136	9,92	15.98	WYR536AW	58,78	15.106	WYS447	8,18	15.60	WYT517C	122,49	16.19
WYR137	8,62	15.98	WYR537	12,05	15.104	WYS448	9,39	15.60	WYT518	88,28	15.67
WYR137	8,62	15.98	WYR537A	60,54	15.106	WYS449	9,39	15.60	WYT518	88,28	16.19
WYR138	9,92	15.98	WYR537AW	58,78	15.106	WYT320	41,03	15.65	WYT518C	127,78	15.67
WYR139	9,92	15.98	WYR537G	60,54	15.105	WYT320	41,03	16.17	WYT518C	127,78	16.19
WYR140	8,58	15.98	WYR537SF	70,54	15.107	WYT320F	71,17	15.69	WYT519	88,28	15.67
WYR140	8,58	15.98	WYR538	13,86	15.104	WYT321	41,03	15.65	WYT519	88,28	16.19
WYR140BS	18,80	15.100	WYR539	13,86	15.104	WYT321	41,03	16.17	WYT519C	127,78	15.67
WYR140BS	18,80	15.100	WYR540	11,91	15.104	WYT321F	71,17	15.69	WYT519C	127,78	16.19
WYR140BW	18,80	15.100	WYR540G	87,48	15.105	WYT326	48,89	15.65	WYT610	160,30	15.68
WYR140BW	18,80	15.100	WYR540G	87,48	15.105	WYT326	48,89	16.17	WYT610	160,30	16.20
WYR141	8,58	15.98	WYR544G	87,48	15.105	WYT326F	82,02	15.69	WYT611	160,30	15.68
WYR141BS	18,80	15.100	WYR546	18,79	15.104	WYT327	47,56	15.65	WYT611	160,30	16.20
WYR141BS	18,80	15.100	WYR546A	87,48	15.106	WYT327	47,56	16.17	WYT616	171,28	15.68
WYR141BW	18,80	15.100	WYR546AW	84,93	15.106	WYT327F	78,16	15.69	WYT616	171,28	16.20
WYR141BW	18,80	15.100	WYR547	16,33	15.104	WYT328	48,89	15.65	WYT617	164,84	15.68
WYR146	13,44	15.98	WYR547A	87,48	15.106	WYT328	48,89	16.17	WYT617	164,84	16.20
WYR146	13,44	15.98	WYR547AW	84,93	15.106	WYT329	48,89	15.65	WYT618	171,28	15.68
WYR147	11,69	15.98	WYR547G	87,48	15.105	WYT329	48,89	16.17	WYT618	171,28	16.20
WYR147	11,69	15.98	WYR547SF	106,16	15.107	WYT340	52,26	15.65	WYT619	171,28	15.68
WYR148	13,44	15.98	WYR548	18,79	15.104	WYT340	52,26	16.17	WYT619	171,28	16.20
WYR149	13,44	15.98	WYR549	18,79	15.104	WYT340F	85,62	15.69	WYT620	184,36	15.68
WYR150	9,91	15.98	WYR550	13,75	15.104	WYT341	52,26	15.65	WYT620	184,36	16.20
WYR150BS	27,80	15.100	WYR550G	122,71	15.105	WYT341	52,26	16.17	WYT621	184,36	15.68
WYR150BS	27,80	15.100	WYR550G	122,71	15.105	WYT346	62,00	15.65	WYT621	184,36	16.20
WYR150BW	27,80	15.100	WYR554G	122,71	15.105	WYT346	62,00	16.17	WYT626	195,89	15.68
WYR150BW	27,80	15.100	WYR556	20,72	15.104	WYT346F	81,74	15.69	WYT626	195,89	16.20
WYR151	9,91	15.98	WYR556A	122,71	15.106	WYT347	63,94	15.65	WYT627	188,97	15.68
WYR151	9,91	15.98	WYR556AW	119,14	15.106	WYT347	63,94	16.17	WYT627	188,97	16.20
WYR151BS	27,80	15.100	WYR557	18,01	15.104	WYT347F	79,95	15.69	WYT628	195,89	15.68
WYR151BS	27,80	15.100	WYR557A	122,71	15.106	WYT348	61,68	15.65	WYT628	195,89	16.20
WYR151BW	27,80	15.100	WYR557AW	119,14	15.106	WYT348	61,68	16.17	WYT629	195,89	15.68
WYR151BW	27,80	15.100	WYR557G	122,71	15.105	WYT349	61,68	15.65	WYT629	195,89	16.20
WYR156	14,82	15.98	WYR557SF	148,92	15.107	WYT349	61,68	16.17	WYT710	201,98	15.64
WYR156	14,82	15.98	WYR558	20,72	15.104	WYT360	74,48	15.65	WYT710	201,98	16.16
WYR157	12,89	15.98	WYR559	20,72	15.104	WYT360	74,48	16.17			
WYR157	12,89	15.98	WYS120	23,46	15.61	WYT360F	76,02	15.69			
WYR158	14,82	15.98	WYS121	23,46	15.61	WYT360IR	150,12	15.66			
WYR159	14,82	15.98	WYS126	37,12	15.61	WYT360IR	150,12	16.18			
WYR510	2,32	15.104	WYS127	32,28	15.61	WYT361	74,48	15.65			
WYR510G	20,91	15.105	WYS140	5,94	15.61	WYT361	74,48	16.17			
WYR510G	20,91	15.105	WYS140	5,94	15.61	WYT361IR	150,12	15.66			
WYR514G	20,91	15.105	WYS141	5,94	15.61	WYT361IR	150,12	16.18			
WYR514G	20,91	15.105	WYS145	7,13	15.61	WYT366	87,37	15.65			
WYR516	5,44	15.104	WYS146	9,45	15.61	WYT366	87,37	16.17			
WYR516A	20,91	15.106	WYS146	9,45	15.61	WYT366F	92,29	15.69			
WYR517	4,71	15.104	WYS147	8,21	15.61	WYT366IR	155,80	15.66			
WYR517A	20,91	15.106	WYS147	8,21	15.61	WYT366IR	155,80	16.18			
WYR517G	20,91	15.105	WYS150	7,44	15.61	WYT367	86,59	15.65			

Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.	Ref.	P. Unitário Euros	pág.
------	----------------------	------	------	----------------------	------	------	----------------------	------	------	----------------------	------



Hager - Sistemas Eléctricos Modulares, S.A.
Estrada de Polima, n.º 673, Armazém C
Parque Industrial Meramar I - Abóboda
2785-543 São Domingos de Rana
Tel.: 214458450
Fax: 214458454

Agência Norte
Rua Professor Mota Pinto, 143
4100-356 Porto
Tel.: 228346650
Fax: 228346670

e-mail: info@hager.pt
www.hager.pt

