

Designação 1	Referência
CEL M18 DIRE. L NA 10cm XU8 M18MA230K 240AC/DC 2FIO M12 C/ILUMI PLA POSTER	12.100033
CEL M18 DIRE. L NA 40cm XU5 M18MA230K 240AC/DC 2FIOS	12.100036
CEL M18 DIRE. C NA 10cm XU8 M18MA230 240AC/DC 2FIOS C/ILUMINACAO PLANO POST	12.100035
CEL M18 DIRE. C NA 40cm XU5 M18MA230 240AC/DC 2FIOS	12.100034
CEL M18 ESPE. 2mt XUB A02911 *** 110/240V AC	97..12359
CEL M18 ESPE. C 2mt XU9 M18MB230 240AC/DC NF	12.100044
CEL M18 DIRE. NPN C 60cm XUB 5ANANL2 regulação ajustavel 24VDC	200000163
CEL M18 DIRE. NPN L 30cm XUB 0ANSNM12 24V NPN LIGADOR	12.400339
CEL M18 DIRE. PNP 40cm XU5 B18PP340 *** 24V PNP ***	200000162
CEL M18 DIRE. PNP C 60cm XUB 5APANL2 24V	AB..18474
CEL M18 DIRE. PNP L 30cm XUB 0APSNM12 24V	12.200225
CEL M18 ESPE. NPN L 4mt XUB 1ANANM12 24V	120062085
CEL M18 ESPE. PNP C 4mt XUB 1APANL2 24V	120400339
CEL M18 ESPE. PNP L 2mt XUB 9APANM12 24V	200000169
CEL XUG F04531 CELULA 110VAC ***	120000110
CEL XUK 0ARCTL2 24/240V AC/DC MULTI-SISTEMA NA/NF (directa/espelho/barreira)	12.100003
CEL XUK 1ARCNL2 12/250V AC/DC ESPE. 7mt	12.000226
CEL XUK 5ARCNL2 12/250V AC/DC DIRECT 1,5mt	12.000115
CEL XUL H303538D RECEPTOR DIRECTA PNP 30cm ***	97..63262
CEL XUL H703535D RECEPTOR DIRECTA PNP 70cm	97..63261
CEL XUL M0600 "EMISSOR P/BARRAGEM"C/XULM080314 ***	120000157
CEL XUL-H06353 PNP NA/NF ESP. diam.80mm 6mt	120500334
CEL XUL-M06031 20/264 AC/DC ESPE. 2mt saida rele NA/NF	12.300334
CEL XUL-M06031-H60 24/240V AC/DC ESP.6mt kit deteção passagem	12.500334
CEL XUM-5APCNL2 PNP NA/NF DIRECTA 1mt miniatura 31x20x10	120300336
CEL XUM-9APCNL2 PNP NA/NF ESPELHO 5mt miniatura 31x20x10	120300337
CEL XUX-0AKSAT16 PNP/NPN NA/NF direct-2mt - c/esp.50x50 11mt - barreira 40mt	120100006
CEL XUX-1APANT16 PNP NA P/ESPELHO 50x50 14mt	120300334
SEN 2FI M 8 NA XS6-08B1DAL2 10...58V DC	200000421
SEN 2FI M12 NA XS6-12B1MAL2 264V AC 4mm	12.100341
SEN 2FI M12 NF XS1-M12MB250 264V AC 2mm	120000461
SEN 2FI M18 NA XS1-M18MA230K 264V AC ** 5mm	97.000788
SEN 2FI M18 NA XS6-18B1MAL2 20/264V AC/DC 8mm	12..61793
SEN 2FI M18 NF XS6-18B1MBL2 20/264V AC/DC 8mm	97..62792
SEN 2FI M30 NA XS6-30B1MAL2 264V AC/DC 15mm	12..21111
SEN 2FI M30 NF XS1-M30DB210 24V DC ** 10mm	12.100102
SEN 2FI M30 NF XS4-P30MB230 264V AC	12.100481
SEN 2FI M30 NF XS4-P30MB230A LIG.1/" 24/264V AC ** 15mm	97...563
SEN CAPAC. M30 NA XT4-P30NA372 NPN 24V DC ***	200000005
SEN CAPAC. M30 NA XT4-P30PA372 PNP **** 24V DC 15mm	12.100045
SEN CAPAC. 2FI M18 NA XT1-18B1FAL2 20/264V 5mm	120033390
SEN CAPAC. 2FI M30 NA XT4-P30FA262 230V *** 15mm	12.233366
SEN CAPAC. 2FI M30 NF XT1-30B1FBL2 20/264V 10mm	12.100046
SEN M 8 NPN NA C XSA-J0131 ** 1mm 24V DC	120000105
SEN M 8 NPN NA L XS1 N08NA349S ***** 2,5mm 24V DC	AB..15338
SEN M 8 PNP NA C XS5-08B1PAL2 1,5mm CURTO	120622333
SEN M 8 PNP NA C XS6-08B1PAL2 2,5mm CURTO	12.622333
SEN M12 NPN NA C XS6-12B1NAL2 4mm 24V DC	200000060
SEN M12 NPN NF L XS6-12B1NBM12 4mm 24V DC	12..10046
SEN M12 PNP NA C XS5 12B1PAL2 2mm 24V DC	12.300335
SEN M12 PNP NA C XS6-12B1PAL2 4mm 24V DC	202358786
SEN M12 PNP NA L XS2-12BLPAM12 4mm 24V DC	20.000115
SEN M12 PNP NA L XS5-12B1PAM12 2mm LIG 24V DC	12.100307
SEN M12 PNP NA L XS6-12B1PAM12 4mm LIG 24V DC	12.223555

TOMARALVES, Lda

Contribuinte: 503 529 672
 Capital Social: 300.000,00€
 Cons. Reg. Com. de Tomar sob o n.º 01512
www.tomaralves.pt

SEDE / ARMAZÉM:

Zona Industrial de Tomar - Rua D - Lote 11
 Santa Cita
2305-425 MADALENA TMR
 Tels.: 351 249 314 175 / 323 562 / 327 714 / 15 / 16
 Fax: 351 249 321 384 - Tlms.: 917 342 521 / 966 745 666

LOJA:

Trav. da Cascalheira, n.º 19
2300-522 TOMAR
 Tel.: 351 249 316 888
 e-mail: geral@tomaralves.pt

FILIAL ABRANTES:

Av. D. Manuel I, n.º 1409 Lj.
 Esq.
2200-200 ABRANTES
 Tel.: 351 241 366 103

SEN M12 PNP NF C XS6-12B1PBL2	4mm 24V DC	97.000992
SEN M12 PNP NF L XS6-12B1PBM12	4mm 24V DC OR	12.100308
SEN M18 NPN NA C XS6-18B1NAL2	8mm 24V DC (18x51)	200000035
SEN M18 NPN NA L XS6-18B1NAM12	8mm 24V DC	200000023
SEN M18 NPN NF C XS6-18B1NBL2	8mm	12.500104
SEN M18 PNP NA C XS4-P18PA340 PLAST	8mm 24V DC	12.200338
SEN M18 PNP NA C XS6-18B1PAL2	8mm LONGO	12.225339
SEN M18 PNP NA L XS6-18B1PAM12	8mm 24V DC	12.200332
SEN M18 PNP NA L XS6-18B4PAM12	12mm 10/58V DC	120000012
SEN M18 PNP NA L XX5-18A3PAM12	U.SONICO LIGADOR	12.900101
SEN M18 PNP NF C XS6-18B1PBL2	8mm 24V	12.500330
SEN M18 PNP NF L XS6-18B1PBM12	8mm 24V	12.500331
SEN M30 NPN NF C XS6-30B1NBL2	15mm	12.500101
SEN M30 NPN NF L XS6-30B1NBM12	15mm	12.500102
SEN M30 PNP NA C XS6-30B1PAL2	15mm	20.000124
SEN M30 PNP NA L XS6-30B1PAM12	15mm 24V	12.300333
SEN M30 PNP NF L XS6-30B1PBM12	15mm	12.500103
SEN XS8 C1A1PAM8 LIGAD. M8 PNP NA	25mm 24V DC RETANG.	976000020
SEN XS8 C40FP260 RETANG. 230 NA/NF	2FIO 20mm	97..31586
XC1 ZB26 MICRO INT. ***		120000080
XCK D2106P16 FIM CURSO METALICO	HASTE VARETA FLEXIVEL C/MOLA	12000.200
XCK J10513H29 F.C. COMPLETO ALAVANCA	LATERAL E RODIZIO	12....587
XCK J10541H29 F.C. COMPLETO ALAVANCA	LATERAL VARIAVEL E RODIZIO	12...5896
XCK J10559H29 F.C. COMPLETO ALAVANCA	LATERAL VARETA PLASTICA REDONDA 6mm	12..78943
XCK M106H29 FIM CURSO HASTE VARETA	FLEXIVEL COM MOLA	120000031
XCK M110H29 FIM CURSO BOTÃO METÁLICO		120000030
XCK M115H29 FIM CURSO ALAVANCA	LATERAL C/RODIZIO TERMOPLÁSTICO	120000035
XCK M121H29 FIM CURSO RODIZIO	TERMOPLÁSTICO EM CIMA DO BOTAO METÁLICO	120000032
XCK N2118P20 FIM CURSO PLASTICO	ALAVANCA LATERAL C/RODISIO TERMOPÁSTICO	12.500117
XCK P145 FIM CURSO ***		120.00011
XCK P155 FIM CURSO PLÁSTICO COM	VARETA REGULAVEL PLASTICO***	97...2558
XCK P2102P16 FIM CURSO PLÁSTICO	BOTÃO RODISIO AÇO	12.700001
XCK P2110P16 FIM CURSO PLÁSTICO	BOTÃO METÁLICO	120.00111
XCK P2118P16 FIM CURSO PLÁSTICO	ALAVANCA LATERAL COM RODISIO TERMOPLÁSTICO	97..32560
XCK P2121P16 FIM CURSO PLÁSTICO	RODIZIO TERMOPLÁSTICO EM CIMA DO BOTAO METÁLICO	12.000122
XCK P2145P16 FIM CURSO PLÁSTICO	ALAVANCA LATERAL COMPRIMENTO VARIALVEL RODIZIO	12.100338
XCK S131H29 FIM CURSO PLÁSTICO	ALAVANCA LATERAL RODIZIO TERMOPLÁSTICO	12.400297
XCK S149H29 FIM CURSO PLÁSTICO	ALAVANCA COMPR.VARIAVEL RODIZIO TERMOPLÁS 50mm	12.400997
XCK T118 ***** FIM CURSO HASTE	RODISIO LATERAL igual XCK-T2118P16	97..02365
XCK T2110G11 FIM CURSO BOTAO	METALICO igual ao XCK-T2110P16 ***	120000111
XCK T2121P16 FIM CURSO BOTAO	E RODISIO N/CABEÇA	970.00006
XCK T2145P16 FIM CURSO HASTE	REGULAVEL C/RODISIO	970000006
XCM D2110L1 FIM CURSO C/BOTAO	E CABO	97..00769
XCM D2111L1 FIM CURSO C/BOTAO	FOLE PROTEÇÃO BORRACHA E CABO (XCM-A111****)	12.100025
XCM D2115L1 FIM CURSO C/ALAVNCA	LATERAL RODISIO E CABO	12.000224
XCM D2115M12 FIM CURSO C/ALAVANCA	LATERAL RODISIO LIGAÇÃO M12 ***	AB1000462
XCM-D2102L1 FIM CURSO C/BOTÃO	RODISIO AÇO E CABO	12.100004
XCS A501 INTERRUPTOR DE SEGURANCA	NF+NA+NA	120019179
XCS A701 INTERRUPTOR DE SEGURANCA	NF+NF+NA	12.500116
XCS PA591 INTERRUPTOR SEGURANCA		12.101002
XCS Z03 CHAVE INT. SEGURANÇA		12.500115
XCS Z12 CHAVE P/INT. SEGURANCA		12.101003
XE2S P2151 MICRO		97.000224
XE3 SP2151 BLOCO CONTACTOS 2NA+1NF	para XCK-D; P; e T	120000587
XES P2051 CONTACTO ***		120000700

TOMARALVES, Lda

Contribuinte: 503 529 672
 Capital Social: 300.000,00€
 Cons. Reg. Com. de Tomar sob o n.º 01512
www.tomaralves.pt

SEDE / ARMAZÉM:

Zona Industrial de Tomar - Rua D - Lote 11
 Santa Cita
2305-425 MADALENA TMR
 Tels.: 351 249 314 175 / 323 562 / 327 714 / 15 / 16
 Fax: 351 249 321 384 - Tlms.: 917 342 521 / 966 745 666

LOJA:

Trav. da Cascalheira, n.º 19
2300-522 TOMAR
 Tel.: 351 249 316 888
 e-mail: geral@tomaralves.pt

FILIAL ABRANTES:

Av. D. Manuel I, n.º 1409 Lj.
 Esq.
2200-200 ABRANTES
 Tel.: 351 241 366 103

XML A010A2S11 PRESS.0,6/10bar UM NIVEL REGULAÇÃO ****	12.100038
XML A020A2S11 PRESS.1,3/20bar UM NIVEL REGULAÇÃO ****	12.100010
XML B010A2S11 PRESS 0,7/10bar DOIS NIVEIS REGULAÇÃO ****	12.200310
XML B020A2S11 PRESS 0,7/20bar DOIS NIVEIS REGULAÇÃO ****	12.200337
XPS AF5130 RELÉ DE SEGURANÇA 24V AC/DC	12.500129
XUZ A118 SUPORTE ESQUADRIA PARA CELULAS E SENSORES M18	31.100337
XUZ B11 REFLECTOR EM FITA	12..00122
XUZ C100 REFLECTOR 100X100	12.100117
XUZ C24 REFLECTOR 24X21mm	120000801
XUZ C50 ESPELHO REFLECTOR 50X50	12.100001
XUZ C80 ESPELHO REFLECTOR	120062084
XY2 CH13250 INTERRU. SEGURANÇA P/ CABO	12..13250
XZC C12FCM40B FICHA ROSCA FEMEA M12 4-PINOS CURVO	12.000112
XZC C12FDM40B FICHA ROSCA FEMEA M12 4-PINOS RECTA	12.100002
XZC C12MDM40B FICHA ROSCA MACHO M12 4-PINOS RECTA	120100002
XZC C8FCM30S FICHA ROSCA FEMEA M 8 3-PINOS CURVO	120100004
XZC C8FCM40S FICHA ROSCA FEMEA M 8 4-PINOS CURVO	120100003
XZC C8FDM30S FICHA ROSCA FEMEA M 8 3-PINOS RECTO	120100007
XZC C8FDM40S FICHA ROSCA FEMEA M 8 4-PINOS RECTO	120100005
XZC C8MDM30V FICHA ROSCA MACHO M 8 3-PINOS RECTA ***	120043544
XZC P0166L10 CABO 10mt C/FICHA ENCAIXE M 8 3-PINOS RECTO	12..43544
XZC P0566L10 CABO 10mt C/FICHA ROSCA M 8 3-PINOS RECTA	12.336441
XZC P0566L5 CABO 5mt C/FICHA ROSCA M 8 3-PINOS RECTA	12.300555
XZC P0941L2 CABO 2mt C/FICHA ROSCA M 8 4-PINOS RECTA	12.162891
XZC P1141L2 CABO 2mt C/FICHA ROSCA M12 4-PINOS RECTA	12.100356
XZC P1141L5 CABO 5mt C/FICHA ROSCA M12 4-PINOS RECTA	12.100357
XZC P1241L2 CABO 2mt C/FICHA ROSCA M12 4-PINOS CURVO	12.00.157
XZC P1241L5 CABO 5mt C/FICHA ROSCA M12 4-PINOS CURVO	12.00.156
XZC P1340L2 CABO PNP C/FICHA M12 CURVO LED ***	12.100116
XZC P1440L2 CABO NPN C/FICHA M12 CURVO LED ***	120100116
XZC P1965L2 CABO 2mt C/FICHA ROSCA 1/2" 3-PINOS CURVO	12.100017
ZBV B1 BLOCO LED 24V BRANCO aplicar a cabeça e ao ZB5-AZ009	120600222
ZC Y25 HASTE COM RODISIO **** P/FIM DE CURSO XCKD/P/T e XCMD	AB.100187
ZC1 BE101 ELEM.CONTAC ***	120000770
ZC1 BE102 MICRO ***	120001040
ZC2 GH14 ***	120000150
ZC2 JC1 CORPO P/FIM CURSO	120000970
ZC2 JC2 *** CORPO P/FIM CURSO 2NA/2NF	97....118
ZC2 JD4 FIM DE CURSO ***	120000976
ZC2 JE01 CABECA	97....41
ZC2 JE02 CABECA ***	97..00583
ZC2 JE03 CABECA ***	97.00.559
ZC2 JE04 CABECA ***	97....125
ZC2 JY11 DISP. ATAQUE	120000930
ZC2 JY31 DISP. ATAQUE	120000975
ZC2 JY51 DISP. ATAQUE	120000925
ZCK D02 CABECA	120000045
ZCK D05 CABEÇA SEM HASTE	120000310
ZCK D06 CABECA	120000915
ZCK D08 CABECA	120000065
ZCK D10 CABECA	120000055
ZCK D15 CABECA	120000940
ZCK D21 CABECA	120000050
ZCK D41 CABECA C/HASTE REGULAVEL	12.200322
ZCK D81 **CABECA C/HASTE F.CURSO (XCK-S)	12.400289

TOMARALVES, Lda

Contribuinte: 503 529 672
 Capital Social: 300.000,00€
 Cons. Reg. Com. de Tomar sob o n.º 01512
www.tomaralves.pt

SEDE / ARMAZÉM:

Zona Industrial de Tomar - Rua D - Lote 11
 Santa Cita
2305-425 MADALENA TMR
 Tels.: 351 249 314 175 / 323 562 / 327 714 / 15 / 16
 Fax: 351 249 321 384 - Tlms.: 917 342 521 / 966 745 666

LOJA:

Trav. da Cascalheira, n.º 19
2300-522 TOMAR
 Tel.: 351 249 316 888
 e-mail: geral@tomaralves.pt

FILIAL ABRANTES:

Av. D. Manuel I, n.º 1409 Lj.
 Esq.
2200-200 ABRANTES
 Tel.: 351 241 366 103

ZCK E05	CABECA P/FIM CURSO	120064625
ZCK E08	CABECA ***	97..64624
ZCK E61	CABECA FIM CURSO	12.100080
ZCK E67	CABECA FIM CURSO RODISIO	12.100081
ZCK J1H29	CORPO FIM CURSO	12..64610
ZCK J2	CORPO FIM CURSO 2NA+2NF ***	12.100123
ZCK M1H29	CORPO FIM CURSO	12.100229
ZCK S1H29	** F.CURSO (CORPO) plastico	12.400257
ZCK Y11	HASTE RODISIO TERMOPLASTICO	120000256
ZCK Y15	HASTE ***	120000840
ZCK Y41	HASTE	120000309
ZCK Y59	ALAVANCA HASTE REDONDA	12.200553
ZCK Y81	CABECA	120001070
ZCY 91	HASTE C/MOLA P/ ZC2J-E	12..00091

TOMARALVES, Lda

Contribuinte: 503 529 672
Capital Social: 300.000,00€
Cons. Reg. Com. de Tomar sob o n.º 01512
www.tomaralves.pt

SEDE / ARMAZÉM:

Zona Industrial de Tomar - Rua D - Lote 11
Santa Cita
2305-425 MADALENA TMR
Tels.: 351 249 314 175 / 323 562 / 327 714 / 15 / 16
Fax: 351 249 321 384 - Tlms.: 917 342 521 / 966 745 666

LOJA:

Trav. da Cascalheira, n.º 19
2300-522 TOMAR
Tel.: 351 249 316 888
e-mail: geral@tomaralves.pt

FILIAL ABRANTES:

Av. D. Manuel I, n.º 1409 Lj.
Esq.
2200-200 ABRANTES
Tel.: 351 241 366 103