



Promoción exclusiva hasta el 20 de diciembre 2024

## Listado de referencias en promoción

### Protección y control de arranque motor

Gama de producto	Referencia comercial	Descripción
TeSys	LC1D09	Contactador Tesys DECA - 3P(3 NA) - AC-3 - <= 440 V 9 A
TeSys	LC1D12	Contactador Tesys DECA - 3P(3 NA) - AC-3 - <= 440 V 12 A
TeSys	LC1D18	Contactador Tesys DECA - 3P(3 NA) - AC-3 - <= 440 V 18 A
TeSys	LC1D25	Contactador Tesys DECA - 3P(3 NA) - AC-3 - <= 440 V 25 A
TeSys	LC1D32	Contactador Tesys DECA - 3P(3 NA) - AC-3 - <= 440 V 32 A
TeSys	LC1D38	Contactador Tesys DECA - 3P(3 NA) - AC-3 - <= 440 V 38 A
TeSys	LC1D40	Contactador Tesys DECA - 3P(3 NA) - AC-3 - <= 440 V 40 A
TeSys	LC1D50	Contactador Tesys DECA - 3P(3 NA) - AC-3 - <= 440 V 50 A
TeSys	LC1D65	Contactador Tesys DECA - 3P(3 NA) - AC-3 - <= 440 V 65 A
TeSys	LC1D80	Contactador Tesys DECA - 3P(3 NA) - AC-3 - <= 440 V 80 A
TeSys	LC1D95	Contactador Tesys DECA - 3P(3 NA) - AC-3 - <= 440 V 95 A
TeSys	GV2ME05	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2ME 0,63/1A
TeSys	GV2ME06	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2ME 1/1,6A
TeSys	GV2ME07	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2ME 1,6/2,5A
TeSys	GV2ME08	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2ME 2,5/4A
TeSys	GV2ME10	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2ME 4/6,3A
TeSys	GV2ME14	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2ME 6/10A
TeSys	GV2ME16	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2ME 9/14A
TeSys	GV2ME20	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2ME 13/18A
TeSys	GV2ME21	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2ME 17/23A
TeSys	GV2ME22	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2ME 20/25A
TeSys	GV2ME32	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2ME 24/32A
TeSys	GV2P05	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2P 0,63/1A
TeSys	GV2P06	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2P 1/1,6A
TeSys	GV2P07	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2P 1,6/2,5A
TeSys	GV2P08	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2P 2,5/4A
TeSys	GV2P10	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2P 4/6,3A
TeSys	GV2P14	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2P 6/10A
TeSys	GV2P16	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2P 9/14A
TeSys	GV2P20	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2P 13/18A
TeSys	GV2P21	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2P 17/23A
TeSys	GV2P22	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2P 20/25A
TeSys	GV2P32	Disyuntor magnetotérmico de motor GV2P 24/32A
TeSys	GV2L05	Disyuntor magnético de motor 1A - 50KA
TeSys	GV2L06	Disyuntor magnético de motor 1,6A - 50KA
TeSys	GV2L07	Disyuntor magnético de motor 2,5A - 50KA
TeSys	GV2L08	Disyuntor magnético de motor 4A - 50KA
TeSys	GV2L10	Disyuntor magnético de motor 6,3A - 50KA
TeSys	GV2L14	Disyuntor magnético de motor 10A - 50KA
TeSys	GV2L16	Disyuntor magnético de motor 14A - 50KA
TeSys	GV2L20	Disyuntor magnético de motor 18A - 50KA
TeSys	GV2L22	Disyuntor magnético de motor 25A - 50KA
TeSys	GV2L32	Disyuntor magnético de motor 32A - 50KA
TeSys	LRD05	Relés de sobrecarga térmica TeSys LRD - clase 10A - 0,63/1A
TeSys	LRD06	Relés de sobrecarga térmica TeSys LRD - clase 10A - 1/1,6A
TeSys	LRD07	Relés de sobrecarga térmica TeSys LRD - clase 10A - 1,6/2,5A
TeSys	LRD08	Relés de sobrecarga térmica TeSys LRD - clase 10A - 2,5/4A
TeSys	LRD10	Relés de sobrecarga térmica TeSys LRD - clase 10A - 4/6,3A
TeSys	LRD14	Relés de sobrecarga térmica TeSys LRD - clase 10A - 6/10A
TeSys	LRD16	Relés de sobrecarga térmica TeSys LRD - clase 10A - 9/14A
TeSys	LRD21	Relés de sobrecarga térmica TeSys LRD - clase 10A - 13/18A
TeSys	LRD22	Relés de sobrecarga térmica TeSys LRD - clase 10A - 17/23A
TeSys	LRD32	Relés de sobrecarga térmica TeSys LRD - clase 10A - 20/25A

## Protección modular y de control BT

Gama de producto	Referencia comercial	Descripción
Resi9	R9F12210	RESI9 2P 10A C 230V 6000A
Resi9	R9F12216	RESI9 2P 16A C 230V 6000A
Resi9	R9F12225	RESI9 2P 25A C 230V 6000A
Resi9	R9F12232	RESI9 2P 32A C 230V 6000A
Resi9	R9F12240	RESI9 2P 40A C 230V 6000A
Resi9	R9F12610	RESI9 1P+N 10A C 230V 6000A
Resi9	R9F12616	RESI9 1P+N 16A C 230V 6000A
Resi9	R9F12620	RESI9 1P+N 20A C 230V 6000A
Resi9	R9F12625	RESI9 1P+N 25A C 230V 6000A
Resi9	R9F12632	RESI9 1P+N 32A C 230V 6000A
Resi9	R9F12640	RESI9 1P+N 40A C 230V 6000A
Resi9	R9R51225	RESI9 ID 2P 25A 30mA AC
Resi9	R9R51240	RESI9 ID 2P 40A 30mA AC
Resi9	R9R71240	RESI9 ID 2P 40A 30mA F-SI
Resi9	R9L20625	RESI9 Combi SPU 1PN C 25A
Resi9	R9L20632	RESI9 Combi SPU 1PN C 32A
Resi9	R9L20640	RESI9 Combi SPU 1PN C 40A
Acti9	A9A15151	Soporte Botonera - 22,3 diametro
Acti9	A9A15310	TOMA DE CORRIENTE 2P+T 250V
Acti9	A9A26500	Bobina IMSU EN50550
Acti9	A9A26904	Acti9 iOF contacto señalización 0.1-6A
Acti9	A9A26909	Acti9 iOF/SD+OF contacto señal. doble 0.1-6A
Acti9	A9C20732	CONTACTOR MODULAR ICT 25A 2NA 230 VCA
Acti9	A9C20736	CONTACTOR MODULAR ICT 25A 2NC 230 VCA
Acti9	A9C20834	CONTACTOR MODULAR ICT 25A 4NA 230 VCA
Acti9	A9C20842	CONTACTOR MODULAR ICT 40A 2NA 230 VCA
Acti9	A9C20844	CONTACTOR MODULAR ICT 40A 4NA 230 VCA
Acti9	A9C21732	CONTACTOR MODULAR ICT MAN 25A 2NA 230VCA
Acti9	A9C22712	CONTACTOR MODULAR ICT 16A 2NA 230 VCA
Acti9	A9C22722	CONTACTOR MODULAR ICT 20A 2NA 230VCA
Acti9	A9C30811	TELERRUPTOR iTL 1P 16A 230VCA 110VCC
Acti9	A9C30812	TELERRUPTOR iTL 2P 16A 230VCA 110VCC
Acti9	A9DE2610	ACTI9 iCV40 1PN C 10A 30mA AC
Acti9	A9DE2616	ACTI9 iCV40 1PN C 16A 30mA AC
Acti9	A9DF3616	ACTI9 iCV40N 1PN C 16A 30mA ASI
Acti9	A9E18070	Conmutador CM 2 posiciones
Acti9	A9E18073	Conmutador CM 3 posiciones
Acti9	A9F74202	iC60N 2P 2A C
Acti9	A9F74204	iC60N 2P 4A C
Acti9	A9F75216	iC60N 2P 16A D
Acti9	A9F79206	iC60N 2P 6A C
Acti9	A9F79210	iC60N 2P 10A C
Acti9	A9F79216	iC60N 2P 16A C
Acti9	A9F79220	iC60N 2P 20A C
Acti9	A9F79225	iC60N 2P 25A C
Acti9	A9F79232	iC60N 2P 32A C
Acti9	A9F79240	iC60N 2P 40A C
Acti9	A9F79310	iC60N 3P 10A C
Acti9	A9F79316	iC60N 3P 16A C
Acti9	A9F79410	iC60N 4P 10A C
Acti9	A9F79416	iC60N 4P 16A C
Acti9	A9F79420	iC60N 4P 20A C
Acti9	A9F79425	iC60N 4P 25A C
Acti9	A9F79432	iC60N 4P 32A C
Acti9	A9F79440	iC60N 4P 40A C
Acti9	A9F79450	iC60N 4P 50A C
Acti9	A9F79463	iC60N 4P 63A C
Acti9	A9F79610	iC60N 1P+N 10A C
Acti9	A9F79616	iC60N 1P+N 16A C
Resi9	A9L15692	Limitador iPF 20 20 kA 340V 1P+N
Resi9	A9L15693	Limitador iPF 20 20 kA 340V 3P+N
Resi9	A9L20725	ACTI9 Combi SPU 3P+N 25A
Resi9	A9L20732	ACTI9 Combi SPU 3P+N 32A
Resi9	A9L20740	ACTI9 Combi SPU 3P+N 40A
Resi9	A9L20750	ACTI9 Combi SPU 3P+N 50A
Resi9	A9L20763	ACTI9 Combi SPU 3P+N 63A
Acti9	A9N15646	Seccionador fusible STI 1P+N.(10.3x38)
Acti9	A9N18372	C120N 4P 80A C 10000A 415 VCA
Acti9	A9N18374	C120N 4P 100A C 10000A 415 VCA

Acti9	A9P53606	ACTI9 IC40F 1PN C 6A 6000A/6KA
Acti9	A9P53610	ACTI9 IC40F 1PN C 10A 6000A/6KA
Acti9	A9P53616	ACTI9 IC40F 1PN C 16A 6000A/6KA
Acti9	A9P53620	ACTI9 IC40F 1PN C 20A 6000A/6KA
Acti9	A9P53625	ACTI9 IC40F 1PN C 25A 6000A/6KA
Acti9	A9P54610	ACTI9 IC40N 1PN C 10A 6000A/10KA
Acti9	A9P54616	ACTI9 IC40N 1PN C 16A 6000A/10KA
Acti9	A9R34463	iID 4P 63A 300mA A-SI
Acti9	A9R35240	iID 2P 40A 300mA-S A-SI
Acti9	A9R35440	iID 4P 40A 300mA-S A-SI
Acti9	A9R61225	iID 2P 25A 30mA A-SI
Acti9	A9R61240	iID 2P 40A 30mA A-SI
Acti9	A9R61440	iID 4P 40A 30mA A-SI
Acti9	A9R81225	iID 2P 25A 30mA AC
Acti9	A9R81240	iID 2P 40A 30mA AC
Acti9	A9R81263	iID 2P 63A 30mA AC
Acti9	A9R81425	iID 4P 25A 30mA AC
Acti9	A9R81440	iID 4P 40A 30mA AC
Acti9	A9R84225	iID 2P 25A 300mA AC
Acti9	A9R84240	iID 2P 40A 300mA AC
Acti9	A9R84425	iID 4P 25A 300mA AC
Acti9	A9R84440	iID 4P 40A 300mA AC
Acti9	A9R84463	iID 4P 63A 300mA AC
Acti9	A9S60120	INTERRUPTOR iSW 1x20A 250 VCA
Acti9	A9S60220	INTERRUPTOR iSW 2X20A 415 VCA

## Control de potencia y control de motores BT

Gama de producto	Referencia comercial	Descripción
ComPacT NSX-NSXm	29450	1 contacto auxiliar OF/SD/SDE/SDV para NSX
ComPacT NSX-NSXm	C10F44V100	ComPacT NSX100F 36kA AC 4P4R 100A 4.2
ComPacT NSX-NSXm	C10F4TM100	ComPacT NSX100F 36kA AC 4P4R 100A TMD
ComPacT NSX-NSXm	C11E44V100L	ComPacT NSXm100E 16kA AC 4P 100A 4.1 ELINK
ComPacT NSX-NSXm	C11E4TM100L	ComPacT NSXm100E 16kA AC 4P4R 100A TMD ELINK
ComPacT NSX-NSXm	C12B44V160L	ComPacT NSXm160B 25kA AC 4P 160A 4.1 ELINK
ComPacT NSX-NSXm	C12B4TM160L	ComPacT NSXm160B 25kA AC 4P4R 160A TMD ELINK
ComPacT NSX-NSXm	C12E44V160L	ComPacT NSXm160E 16kA AC 4P 160A 4.1 ELINK
ComPacT NSX-NSXm	C12E4TM160B	ComPacT NSXm160E 16kA AC 4P4R 160A TMD Tornillo
ComPacT NSX-NSXm	C12E4TM160L	ComPacT NSXm160E 16kA AC 4P4R 160A TMD ELINK
ComPacT NSX-NSXm	C12F44V160L	ComPacT NSXm160F 36kA AC 4P 160A 4.1 ELINK
ComPacT NSX-NSXm	C16F3TM160	ComPacT NSX160F 36kA AC 3P3R 160A TMD
ComPacT NSX-NSXm	C16F42D160	ComPacT NSX160F 36kA AC 4P4R 160A 2.2
ComPacT NSX-NSXm	C16F44V160	ComPacT NSX160F 36kA AC 4P4R 160A 4.2
ComPacT NSX-NSXm	C16F4TM125	ComPacT NSX160F 36kA AC 4P4R 125A TMD
ComPacT NSX-NSXm	C16F4TM160	ComPacT NSX160F 36kA AC 4P4R 160A TMD
ComPacT NSX-NSXm	C16F6TM160	ComPacT NSX160F 36kA AC 4P3R 160A TMD
ComPacT NSX-NSXm	C25F34V250	ComPacT NSX250F 36kA AC 3P3R 250A 4.2
ComPacT NSX-NSXm	C25F3TM200	ComPacT NSX250F 36kA AC 3P3R 200A TMD
ComPacT NSX-NSXm	C25F3TM250	ComPacT NSX250F 36kA AC 3P3R 250A TMD
ComPacT NSX-NSXm	C25F42D250	ComPacT NSX250F 36kA AC 4P4R 250A 2.2
ComPacT NSX-NSXm	C25F44V250	ComPacT NSX250F 36kA AC 4P4R 250A 4.2
ComPacT NSX-NSXm	C25F4TM200	ComPacT NSX250F 36kA AC 4P4R 200A TMD
ComPacT NSX-NSXm	C25F4TM250	ComPacT NSX250F 36kA AC 4P4R 250A TMD
ComPacT NSX-NSXm	C25F6TM250	ComPacT NSX250F 36kA AC 4P3R 250A TMD
ComPacT NSX-NSXm	C25N4TM250	ComPacT NSX250N 50kA AC 4P4R 250A TMD
ComPacT NSX-NSXm	C40N32D400	ComPacT NSX400N 50kA AC 3P3R 400A 2.3
ComPacT NSX-NSXm	C40N42D400	ComPacT NSX400N 50kA AC 4P4R 400A 2.3
ComPacT NSX-NSXm	C40N44V400	ComPacT NSX400N 50kA AC 4P4R 400A 4.3
ComPacT NSX-NSXm	C63H32D630	ComPacT NSX630H 70kA AC 3P3R 630A 2.3
ComPacT NSX-NSXm	C63N32D630	ComPacT NSX630N 50kA AC 3P3R 630A 2.3
ComPacT NSX-NSXm	C63N42D630	ComPacT NSX630N 50kA AC 4P4R 630A 2.3
ComPacT NSX-NSXm	C63N44V570	ComPacT NSX630N 50kA AC 4P4R 570A 4.3
ComPacT NSX-NSXm	LV426844	Bobina MX 208-277V CA/CC para NSXm
ComPacT NSX-NSXm	LV42938T	M.Rotativo prolongado NSX100-250 negro
ComPacT NSX-NSXm	LV429387	Bobina MX 220-240V 50/60Hz para NSX
ComPacT NSX-NSXm	LV429407	Bobina MN 220-240V 50/60Hz para NSX
ComPacT NSX-NSXm	LV429434	Mando electrico NSX MT100/160 220-240V 50/60HZ
ComPacT NSX-NSXm	LV431541	Mando electrico NSX MT250 220-240V 50/60H
ComPacT NSX-NSXm	LV432598T	M.Rotativo prolongado NSX400-630 negro
ComPacT NSX-NSXm	LV432641	Mando electrico NSX MT400/630 220-240V 50/60HZ

## Pulsatería y relés de automatización industrial

Gama de producto	Referencia comercial	Descripción
Harmony	<b>XALD01</b>	CAJA VACIA 1 TALADRO
Harmony	<b>XALK178</b>	BOTONERA PARADA EMERG. TTR
Harmony	<b>XB4BD21</b>	SELECTOR 2POS.NA MAN.CORTA
Harmony	<b>XB4BD33</b>	SELECTOR 3POS. NA+NA MAN.CORTA
Harmony	<b>XB4BVM3</b>	PILOTO LUM. LED 230V VERDE
Harmony	<b>ZB4BA2</b>	CABEZA PULS.RASANTE NEGRO
Harmony	<b>ZB4BA3</b>	CABEZA PULS.RASANTE VERDE
Harmony	<b>ZB4BA4</b>	CABEZA PULS.RASANTE ROJO
Harmony	<b>ZB4BD2</b>	CABEZA SEL.2 POS.MANETA CORTA
Harmony	<b>ZB4BD3</b>	CABEZA SEL.3 POS.MANETA CORTA
Harmony	<b>ZB4BD5</b>	CABEZA SEL.3 POS.MANETA CORTA
Harmony	<b>ZB4BS844</b>	CABEZA SETA 40MM. EMERG. PULSAR - GIRAR
Harmony	<b>ZB4BV013</b>	CABEZA PIL LUM LED BLANCO
Harmony	<b>ZB4BV033</b>	CABEZA PIL.LUM. LED VERDE
Harmony	<b>ZB4BV043</b>	CABEZA PIL LUM LED ROJO
Harmony	<b>ZB4BVB1</b>	CUERPO PIL LUM LED 24VCA/CC BLANCO
Harmony	<b>ZB4BVM1</b>	CUERPO PIL LUM LED 230VCA BLANCO
Harmony	<b>ZB4BW333</b>	CABEZA PULS LUM RAS LED VERDE
Harmony	<b>ZB4BW363</b>	CABEZA PULS LUM RAS LED AZUL
Harmony	<b>ZB4BZ009</b>	CUERPO METALICO P/XB4B
Harmony	<b>ZB4BZ101</b>	CUERPO COMPLETO 1NA
Harmony	<b>ZB4BZ102</b>	CUERPO COMPLETO 1NC
Harmony	<b>ZB4BZ103</b>	CUERPO COMPLETO 2NA
Harmony	<b>ZB4BZ105</b>	CUERPO COMPLETO 1NA+1NC
Harmony	<b>ZB5AA3</b>	CABEZA PULS RAS VERDE
Harmony	<b>ZB5AD2</b>	CABEZA SEL.2 POS.MANETA CORTA
Harmony	<b>ZB5AS844</b>	CABEZA SETA 40MM.EMERG.C/FRAUDES
Harmony	<b>ZB5AZ009</b>	BASE DE FIJACION XB5A
Harmony	<b>ZB5SZ3</b>	TAPON OBTURADOR 22MM PLASTICO
Harmony	<b>ZBE101</b>	ELEMENTO DE CONTACTO - NA
Harmony	<b>ZBE102</b>	ELEMENTO DE CONTACTO NC
Harmony	<b>ZBVB1</b>	BLOQUE LUM. LED 24 V BLANCO
Harmony	<b>ZBVM1</b>	BLOQUE LUM. LED 230 V BLANCO
Harmony	<b>ZBY9420</b>	ETIQUETA "PARADA DE EMERGENCIA" 3D
Harmony	<b>ZENL1111</b>	ELEMENTO DE CONTACTO NA
Harmony	<b>ZENL1121</b>	BLOQUE DE CONTACTO 1NC XALD
Reles industriales	<b>RGZE1S35M</b>	Bases 1CO Terminales separados con estri
Reles industriales	<b>RGZE1S48M</b>	Base 2CO Terminales separados con estrib
Reles industriales	<b>RSB2A080BD</b>	RELE ENCHUF 2NANC 8A 24VDC
Reles industriales	<b>RSB2A080P7</b>	RELE ENCHUF 2NANC 8A 230VAC
Reles industriales	<b>RSL1PVBU</b>	RELE BASE TORNILLO 24 VAC/VDC
Reles industriales	<b>RSZE1S35M</b>	BASE 12A 1 NANC 3.5MM
Reles industriales	<b>RSZE1S48M</b>	BASE 12A 2 NANC 3.5MM
Reles industriales	<b>RXG22BD</b>	Relé 2CO 5A+Botón Test+LED 24VDC
Reles industriales	<b>RXG22P7</b>	Relé 2CO 5A+Botón Test+LED 230VAC
Reles industriales	<b>RXM2AB2BD</b>	RELÉ MINIATURA LED 12A 2NANC 24VDC
Reles industriales	<b>RXM2AB2P7</b>	RELÉ MINIATURA LED 12A 2NANC 230VAC
Reles industriales	<b>RXM4AB1BD</b>	REL?MINIATURA 6A 4NANC 24VDC
Reles industriales	<b>RXM4AB1P7</b>	RELÉ MINIATURA 6A 4NANC 230VAC
Reles industriales	<b>RXM4AB2B7</b>	Relé MINIATURA +LED 6A 4NANC 24VAC
Reles industriales	<b>RXM4AB2BD</b>	RELÉ MINIATURA LED 6A 4NANC 24VDC
Reles industriales	<b>RXM4AB2P7</b>	RELÉ MINIATURA LED 6A 4NANC 230VAC
Reles industriales	<b>RXE2M114</b>	BASE RXM2 / 4, E/S MEZC, Tornillo-estrib
Reles industriales	<b>RXZE2M114M</b>	BASE RXM2 / 4, E/S MEZC, Tornillo
Reles industriales	<b>RXZE2S108M</b>	BASE RXM2, E/S SEPARAD, Tornillo
Reles industriales	<b>RXZE2S114M</b>	BASE RXM4, E/S SEPARAD, Tornillo