

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción
-------------------	------------	-------------

DMX Interruptores de potencia abiertos

DMX Interruptores abiertos, ejecución **fija**, 50kA a 220 - 440V, unidad de disparo MP-17

1	026703	DMX 2.500, I nominal:1.600A, regulación de 640 a 1.600A
	026704	DMX 2.500, I nominal:2.000A, regulación de 800 a 2.000A
	026705	DMX 2.500, I nominal:2.500A, regulación de 1.000 a 2.500A
	026706	DMX 4.000, I nominal:3.200A, regulación de 1.280 a 3.200A
	026707	DMX 4.000, I nominal:4.000A, regulación de 1.600 a 4.000A

DMX-H Interruptores abiertos, ejecución **fija**, 65kA a 220 - 440V, unidad de disparo MP-17

	026721	DMX 2.500, I nominal:1.000A, regulación de 400 a 1.000A
	026722	DMX 2.500, I nominal:1.250A, regulación de 500 a 1.250A
	026723	DMX 2.500, I nominal:1.600A, regulación de 640 a 1.600A
	026724	DMX 2.500, I nominal:2.000A, regulación de 800 a 2.000A
	026725	DMX 2.500, I nominal:2.500A, regulación de 1.000 a 2.500A
	026726	DMX 4.000, I nominal:3.200A, regulación de 1.280 a 3.200A
	026727	DMX 4.000, I nominal:4.000A, regulación de 1.600 a 4.000A

DMX-H Interruptores abiertos, ejecución **extraíble**, 65kA a 220-440V, unidad de disparo MP-17

1	026820	DMX 2.500, I nominal:800A, regulación de 320 a 800A
	026822	DMX 2.500, I nominal:1.250A, regulación de 500 a 1.250A
	026823	DMX 2.500, I nominal:1.600A, regulación de 640 a 1.600A
	026824	DMX 2.500, I nominal:2.000A, regulación de 800 a 2.000A
	026825	DMX 2.500, I nominal:2.500A, regulación de 1.000 a 2.500A
	026826	DMX 4.000, I nominal:3.200A, regulación de 1.280 a 3.200A
	026827	DMX 4.000, I nominal:4.000A, regulación de 1.600 a 4.000A

Accesorios para interruptores DMX

Aplicables a todas las referencias

1	026958	Motor para el accionamiento eléctrico, 220V
	026967	Bobina de disparo por emisión de corriente 220V
	026971	Bobina de disparo por mínima tensión 220V.
	026963	Bobina de cierre 220V.
	026952	Contacto para señalización de disparo (1NA)

Accesorios para transferencias de redes

1	026999	Juego de dos cables (long: 2m) para bloqueo mecánico de dos interruptores.
	026995	Bloque para enclavamiento interruptores DMX2.500 fijos.
	026997	Bloque para enclavamiento interruptores DMX4.000 fijos.
	026991	Bloque para enclavamiento interruptores DMX2.500 extraíbles.
	026993	Bloque para enclavamiento interruptores DMX4.000 extraíbles.

Nota: Los interruptores DMX y sus accesorios se suministran sobre consulta previa.

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
----------------	------------	-------------	---------------------------

DPX-H Interruptores en caja moldeada de alta

Interruptores tripolares tamaño 250A, 100kA a 240V, 60kA a 440V.

1	025351	DPX-H 250 I nominal: 25A, regulable de 16 a 25A	1.301.700
	025352	DPX-H 250 I nominal: 40A, regulable de 25 a 40A	1.301.700
	025353	DPX-H 250 I nominal: 63A, regulable de 40 a 63A	1.301.700

Interruptores tripolares tamaño 250A, 170kA a 240V, 70kA a 440V.

1	025380	DPX-H 250, I nominal: 100A, regulable de 64 a 100A	1.478.500
	025381	DPX-H 250, I nominal: 160A, regulable de 102 a 160A	2.154.600
	025382	DPX-H 250, I nominal: 250A, regulable de 160 a 250A	3.239.300

Interruptores tripolares tamaño 630A, 170kA a 240V, 70kA a 440V.

1	025562	DPX-H 630, I nominal: 320A, regulable de 256 a 320A	4.443.000
	025563	DPX-H 630, I nominal: 400A, regulable de 320 a 400A	4.443.000
	025565	DPX-H 630, I nominal: 500A, regulable de 400 a 500A	9.287.000
	025564	DPX-H 630, I nominal: 630A, regulable de 500 a 630A	9.287.000

Interruptores tripolares tamaño 1250A, 170kA a 240V, 80kA a 440V.

1	025830	DPX-H 1250, I nominal: 800A, regulable de 640 a 800A	13.744.900
	025831	DPX-H 1250, I nominal: 1.000A, regulable de 800 a 1.000A	17.117.900
	025832	DPX-H 1250, I nominal: 1.250A, regulable de 1.000 a 1.250A	17.296.200

Interruptor Tripolar tamaño 1600A, 100kA a 240V, 65kA a 440V.

1	025712	DPX-H 1600, I nominal: 1600A, regulable de 640 a 1.600A	22.363.200
---	--------	---------------------------------------------------------	------------

DPX Interruptores en caja moldeada

Interruptores tripolares tamaño 125A, 40kA a 240V, 36kA a 440V. Incluye 6 terminales tipo jaula.

1	025050	DPX-125, I nominal: 16A, regulable de 12 a 16A	743.900
	025051	DPX-125, I nominal: 25A, regulable de 18 a 25A.	743.900
	025052	DPX-125, I nominal: 40A, regulable de 28 a 40A	743.900
	025053	DPX-125, I nominal: 63A, regulable de 44 a 63A	743.900
	025054	DPX-125, I nominal: 100A, regulable de 70 a 100A	789.700
	025055	DPX-125, I nominal: 125A, regulable de 87 a 125A	812.600

Interruptor tripolar tamaño 160A, 50kA a 240V, 36kA a 440V.

1	025151	DPX-160, I nominal: 160A, regulable de 102 a 160A	1.379.200
---	--------	---------------------------------------------------	-----------

Interruptores tripolares tamaño 250A, 60kA a 240V, 36kA a 440V.

1	025332	DPX-250, I nominal: 250A, regulable de 160 a 250A	1.854.100
---	--------	---------------------------------------------------	-----------

Interruptor tripolar tamaño 250ER, 50kA a 240V, 36kA a 440V.

1	025226	DPX-250ER, I nominal: 250A, regulable de 160 a 250A	1.963.900
---	--------	-----------------------------------------------------	-----------

Interruptores tripolares tamaño 630A, 60kA a 240V, 36kA a 440V.

1	025522	DPX-630, I nominal: 320A, regulable de 256 a 320A (*).	3.433.500
	025523	DPX-630, I nominal: 400A, regulable de 320 a 400A (*).	3.433.500
1	025525	DPX-630, I nominal: 500A, regulable de 400 a 500A	5.837.000
	025524	DPX-630, I nominal: 630A, regulable de 504 a 630A	5.837.000

Interruptores tripolares tamaño 1.250A, 80kA a 240V, 50kA a 440V.

1	025802	DPX-1250, I nominal: 800A, regulable de 640 a 800A	9.041.600
	025803	DPX-1250, I nominal: 1000A, regulable de 800 a 1.000A	13.276.200
	025804	DPX-1250, I nominal: 1250A, regulable de 1.000 a 1.250A	15.336.300

Interruptor Tripolar tamaño 1600A, 80kA a 240V, 50kA a 440V.

1	025728	DPX-1600, I nominal: 1600A, regulable de 640 a 1.600A	20.170.100
---	--------	-------------------------------------------------------	------------

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	------------------------------

Referencias para venta hasta agotar inventarios.

Interruptores tripolares tamaño 125A, 65kA a 240V, 20kA a 440V. Incluye 6 terminales tipo jaula.

1	625101	DPX-125, I nominal: 16A, regulable de 12 a 16A	693.500
	625102	DPX-125, I nominal: 25A, regulable de 18 a 25A.	693.500
	625103	DPX-125, I nominal: 40A, regulable de 28 a 40A	693.500
	625104	DPX-125, I nominal: 63A, regulable de 44 a 63A	693.500

Interruptores tripolares tamaño 250A, 65kA a 240V, 35kA a 440V. Incluye 6 terminales tipo jaula.

1	625108	DPX-250, I nominal: 250A, regulable de 160 a 250A	2.017.400
---	--------	---------------------------------------------------	-----------

Interrupor tripolar tamaño 250ER, 65kA a 240V, 30kA a 440V. Incluye 6 terminales tipo jaula.

1	625109	DPX-250ER, I nominal: 250A, regulable de 160 a 250A	2.089.500
---	--------	-----------------------------------------------------	-----------

Interruptores tripolares tamaño 630A, 65kA a 240V, 35kA a 440V. Incluye 3 terminales tipo jaula.

1	625110	DPX-630, I nominal: 320A, regulable de 256 a 320A (*).	3.631.000
	625111	DPX-630, I nominal: 400A, regulable de 320 a 400A (*).	3.631.000
	625113	DPX-630, I nominal: 630A, regulable de 504 a 630A	5.811.200

Interruptores tripolares tamaño 1.250A, 80kA a 240V, 45kA a 440V. Incluye 3 terminales tipo jaula.

1	625114	DPX-1250, I nominal: 800A, regulable de 640 a 800A	0
	625115	DPX-1250, I nominal: 1000A, regulable de 800 a 1.000A	13.470.900
	625116	DPX-1250, I nominal: 1250A, regulable de 1.000 a 1.250A	15.055.600

Interrupor Tripolar tamaño 1600A, 80kA a 240V, 45kA a 440V.

Nota (*): Para las referencias 625110 y 625111 se incluyen 3 terminales tipo jaula, adicionales.

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	------------------------------

DPX-U Interruptores en caja moldeada

Interruptores bipolares tamaño 125A, 25kA a 240V, 14kA a 440V. incluye 6 de terminales tipo jaula

1	527110	DPX-U 125, I nominal: 16A, regulable de 12 a 16A	340.100
	527111	DPX-U 125, I nominal: 25A, regulable de 18 a 25A.	340.100
	527112	DPX-U 125, I nominal: 40A, regulable de 28 a 40A	340.100
	527113	DPX-U 125, I nominal: 63A, regulable de 44 a 63A	340.100
	527114	DPX-U 125, I nominal: 100A, regulable de 70 a 100A	369.700
	527115	DPX-U 125, I nominal: 125A, regulable de 87 a 125A	713.500

Interruptores tripolares tamaño 125A, 25kA a 240V, 14kA a 440V. incluye 6 terminales tipo jaula

1	527210	DPX-U 125, I nominal: 16A, regulable de 12 a 16A	341.100
	527211	DPX-U 125, I nominal: 25A, regulable de 18 a 25A.	341.100
	527212	DPX-U 125, I nominal: 40A, regulable de 28 a 40A	341.100
	527213	DPX-U 125, I nominal: 63A, regulable de 44 a 63A	341.100
	527214	DPX-U 125, I nominal: 100A, regulable de 70 a 100A	377.700
	527215	DPX-U 125, I nominal: 125A, regulable de 87 a 125A	844.800

Interruptor tripolar tamaño 160A, 25kA a 240V, 18kA a 440V. Incluye 6 terminales tipo jaula.

1	625127	DPX-U 160, I nominal: 160A, regulable de 102 a 160A	1.149.800
---	--------	-----------------------------------------------------	-----------

Interruptor tripolar tamaño 250A, 35kA a 240V, 20kA a 440V. Incluye 6 terminales tipo jaula

1	625128	DPX-U 250, I nominal: 250A, regulable de 160 a 250A	1.528.400
---	--------	-----------------------------------------------------	-----------

Interruptor tripolar tamaño 250ER, 35kA a 240V, 20kA a 440V. Incluye 6 terminales tipo jaula

	625129	DPX-U 250ER, I nominal: 250A, regulable de 160 a 250A	1.607.000
--	--------	-------------------------------------------------------	-----------

Interruptores tripolares tamaño 630A, 35kA a 240V, 25kA a 440V. Incluye 3 terminales tipo jaula

1	625130	DPX-U 630, I nominal: 320A, regulable de 256 a 320A	2.844.300
	625131	DPX-U 630, I nominal: 400A, regulable de 320 a 400A	2.892.600
	625132	DPX-U 630, I nominal: 500A, regulable de 400 a 500A	4.826.100
	625133	DPX-U 630, I nominal: 630A, regulable de 504 a 630A	4.992.400

Nota (*): Para las referencias 625130 y 625131 se incluyen 3 terminales tipo jaula, adicionales.

Protección de falla a tierra.

Relé diferencial.

1	026088	Relé electrónico digital para protección de falla a tierra, montaje en riel DIN. Se asocia con transformador toroidal. Tiempo de apertura regulable, tensión de alimentación 220/240V.	1.011.500
---	--------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

Transformadores toroidales.

1	026092	Toroide de 35 mm de diámetro, In: 200A.	433.500
	026093	Toroide de 80 mm de diámetro, In: 400A.	502.100
	026094	Toroide de 110 mm de diámetro, In: 800A.	731.100
	026095	Toroide de 140 mm de diámetro, In: 1.200A.	1.173.300
	026096	Toroide de 210 mm de diámetro, In: 1.800A.	1.922.700

Nota: Referencias en rojo corresponden a nuevos productos.

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
----------------	------------	-------------	---------------------------

Accesorios para interruptores DPX

Accesorios eléctricos internos

	Tamaño del interruptor >>	DPX	DPX-U / DPX				DPX		
			125	160	250ER	250	630	1250	
1	026160	Contacto auxiliar o de alarma (conmutable 1NA / NC), 3A, 240V.	X	X	X	X	X	X	135.100
	026166	Bobina de disparo por emisión de corriente, 110V.	X	X	X	X	X	X	301.000
	026167	Bobina de disparo por emisión de corriente, 220V.	X	X	X	X	X	X	286.200

	Tamaño del interruptor >>	DPX	DPX						
			125	160	250ER	250		630	1250
1	026173	Bobina de disparo por mínima tensión 220V.	X						359.600
	026183	Bobina de disparo por mínima tensión 220V.		X	X	X	X	X	715.500
	026180	Bobina de disparo por mínima tensión para 24V DC.		X	X	X	X	X	651.000

Nota: La "X" relaciona el accesorio con el interruptor para el que aplica.

Accesorios externos de montaje

	Tamaño del interruptor >>	DPX-U	DPX	DPX-U / DPX				DPX		
				125	125	160	250ER	250	630	
1	026208	Accesorio para montar interruptor en Riel DIN	X	X						19.100
	026209			X	X				35.200	
	026218	Juego (3) terminales para conexión con cable 95 mm ²			X			X	X	91.600
	026288	Juego (3) terminales para conexión con cable 185 mm ²			X					137.300
	026235	Juego (3) terminales para conexión con cable 185 mm ²				X				137.300
	026250	Juego (3) terminales para conexión con cable 300 mm ² (500 kCMIL)					X			238.400
	026269	Un (1) terminal para conexión con cable 2x240mm ² (2x400KCMIL)						X	X	259.400
	026270	Un (1) terminal para conexión con cable 4x240mm ² (4x400KCMIL)						X	X	402.400

Nota: La "X" relaciona el accesorio con el interruptor para el que aplica.

Operadores eléctricos para DPX

	Tamaño del interruptor >>	DPX				
		250	630	1250	1600	
1	026134	Operador eléctrico para montaje externo en interruptor en caja moldeada, tensión: 220V, 60Hz.	X			4.133.900
	026144			X	5.294.300	
	026153				X	X

Nota: La "X" relaciona el accesorio con el interruptor para el que aplica.

CT Cajas metálicas para interruptor en caja moldeada DPX LEGRAND

1	CT-125	Para alojar un interruptor DPX tamaño 125.	58.800
	CT-160	Para alojar un interruptor DPX tamaño 160 y 250ER.	58.800
	CT-250	Para alojar un interruptor DPX tamaño 250.	77.800
	CT-400	Para alojar un interruptor DPX tamaño 630.	108.400

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	------------------------------

Lexic DXE Interruptores modulares

DXE Interruptores monopolares, 10kA, 120/240V, curva C

10	103382	Interruptor DXE I nominal: 6A	32.100
	103384	Interruptor DXE I nominal: 10A	32.100
	103386	Interruptor DXE I nominal: 16A	32.100
	103387	Interruptor DXE I nominal: 20A	32.100
	103388	Interruptor DXE I nominal: 25A	32.100
	103389	Interruptor DXE I nominal: 32A	32.100
	103390	Interruptor DXE I nominal: 40A	51.200
	103391	Interruptor DXE I nominal: 50A	51.200
	103392	Interruptor DXE I nominal: 63A	64.200

DXE Interruptores bipolares, 10kA, 120/240V, curva C

5	103429	Interruptor DXE I nominal: 6A	82.400
	103431	Interruptor DXE I nominal: 10A	82.400
	103433	Interruptor DXE I nominal: 16A	82.400
	103434	Interruptor DXE I nominal: 20A	82.400
	103435	Interruptor DXE I nominal: 25A	82.400
	103436	Interruptor DXE I nominal: 32A	82.400
	103437	Interruptor DXE I nominal: 40A	122.100
	103438	Interruptor DXE I nominal: 50A	144.100
	103439	Interruptor DXE I nominal: 63A	168.600

DXE Interruptores tripolares, 10kA, 120/240V, curva C

1	103447	Interruptor DXE I nominal: 6A	156.900
	103449	Interruptor DXE I nominal: 10A	156.900
	103451	Interruptor DXE I nominal: 16A	156.900
	103452	Interruptor DXE I nominal: 20A	156.900
	103453	Interruptor DXE I nominal: 25A	156.900
	103454	Interruptor DXE I nominal: 32A	156.900
	103455	Interruptor DXE I nominal: 40A	185.900
	103456	Interruptor DXE I nominal: 50A	261.500
	103457	Interruptor DXE I nominal: 63A	313.700

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
----------------	------------	-------------	---------------------------

Lexic DX Interruptores modulares

DX Interruptores monopoles, 25kA, 120V/240V, curva C

1	106368	Interruptor DX I nominal: 1A	58.200
	106369	Interruptor DX I nominal: 2A	58.200
	106370	Interruptor DX I nominal: 3A	58.200
	106371	Interruptor DX I nominal: 4A	58.200
	106372	Interruptor DX I nominal: 6A	39.100
10	106374	Interruptor DX I nominal: 10A	39.100
	106376	Interruptor DX I nominal: 16A	39.100
1	106377	Interruptor DX I nominal: 20A	39.100
	106378	Interruptor DX I nominal: 25A	39.100
	106379	Interruptor DX I nominal: 32A	39.100
	106380	Interruptor DX I nominal: 40A	57.300
	106381	Interruptor DX I nominal: 50A	57.300
	106382	Interruptor DX I nominal: 63A	77.900

DX Interruptores bipolares, 25kA, 220V, curva C

1	106460	Interruptor DX I nominal: 1A	174.300
	106461	Interruptor DX I nominal: 2A	174.300
	106462	Interruptor DX I nominal: 3A	174.300
	106463	Interruptor DX I nominal: 4A	134.700
5	106464	Interruptor DX I nominal: 6A	99.300
	106466	Interruptor DX I nominal: 10A	99.300
	106468	Interruptor DX I nominal: 16A	99.300
	106469	Interruptor DX I nominal: 20A	99.300
1	106470	Interruptor DX I nominal: 25A	99.300
	106471	Interruptor DX I nominal: 32A	99.300
	106472	Interruptor DX I nominal: 40A	139.800
	106473	Interruptor DX I nominal: 50A	168.600
	106474	Interruptor DX I nominal: 63A	200.600

DX Interruptores tripolares, 25kA, 220V, curva C

1	106480	Interruptor DX I nominal: 1A	208.800
	106481	Interruptor DX I nominal: 2A	208.800
	106482	Interruptor DX I nominal: 3A	208.800
	106483	Interruptor DX I nominal: 4A	208.800
	106484	Interruptor DX I nominal: 6A	182.900
	106486	Interruptor DX I nominal: 10A	182.900
	106488	Interruptor DX I nominal: 16A	182.900
	106489	Interruptor DX I nominal: 20A	182.900
	106490	Interruptor DX I nominal: 25A	182.900
	106491	Interruptor DX I nominal: 32A	182.900
	106492	Interruptor DX I nominal: 40A	217.700
	106493	Interruptor DX I nominal: 50A	303.000
	106494	Interruptor DX I nominal: 63A	342.400

Capacidades de ruptura para interruptores DX

Norma	Tensión de Prueba	Monopolar	Bipolar - Tripolar	
		In <= 63A	In <= 32A	40 <= In <= 63A
IEC-947-2	230V	10 kA	25 kA	25 kA
	400V	-	10 kA	10 kA

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	------------------------------

Lexic DX Interruptores modulares

Accesorios para interruptores DX

1	007350	Contacto auxiliar 1NA/NC	110.400
	007353	Contacto convertible auxiliar o alarma 1NA/NC	128.000
	007354	Contacto convertible 2 Auxiliares o 1 Auxiliar + 1 Alarma 2NA/NC	Suministro bajo consulta
20	004926	Barra (peine) conexión 1 polo, para 13 interruptores (13 módulos), 80A.	17.600
5	004938	Barra (peine) conexión 2 polos, para 6 interruptores (12 módulos), 63A.	46.800
	004942	Barra (peine) conexión 3 polos, para 4 interruptores (12 módulos), 63A.	58.200
10	004943	Barra (peine) conexión 3 polos, para 19 interruptores (57 módulos), 80A.	233.800
1	005000	Peine de alimentación vertical de 2 niveles.	58.800
1	005001	Peine de alimentación vertical de 3 niveles.	86.900
20	004906	Terminal entrada hasta 2AWG, para todos los barrajes.	15.000

DX RCDs Interruptores diferenciales modulares.

DX Dispositivos de corriente residual (diferenciales) Tipo AC, 2 Polos, 230V AC. Detecta fuga en componentes de AC.

1	008906	In: 16A, sensibilidad 30mA.	159.800
	008909	In: 25A, sensibilidad 30mA.	119.900
	008910	In: 40A, sensibilidad 30mA.	119.900
	008911	In: 63A, sensibilidad 30mA.	138.400
	008912	In: 80A, sensibilidad 30mA.	138.400
	008927	In: 25A, sensibilidad 300mA.	114.000
	008928	In: 40A, sensibilidad 300mA.	108.500
	008929	In: 63A, sensibilidad 300mA.	108.500
	008930	In: 80A, sensibilidad 300mA.	108.500

DX Dispositivos de corriente residual (diferenciales) Tipo AC, 4 Polos, 400V AC. Detecta fuga en componentes de AC.

1	008993	In: 25A, sensibilidad 30mA.	180.100
	008994	In: 40A, sensibilidad 30mA.	188.600
	008995	In: 63A, sensibilidad 30mA.	181.300
	008996	In: 80A, sensibilidad 30mA.	194.700
	009011	In: 25A, sensibilidad 300mA.	170.200
	009012	In: 40A, sensibilidad 300mA.	170.200
	009013	In: 63A, sensibilidad 300mA.	170.200
	009014	In: 80A, sensibilidad 300mA.	170.200

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	------------------------------

DX Dispositivos de corriente residual (diferenciales) Tipo A, 2 Polos, 230V AC. Detecta fuga en componentes AC y DC.

1	009053	In: 16A, sensibilidad 10mA.	162.900
	009056	In: 25A, sensibilidad 30mA.	120.600
	009057	In: 40A, sensibilidad 30mA.	137.700
	009058	In: 63A, sensibilidad 30mA.	186.800
	009059	In: 80A, sensibilidad 30mA.	186.800
	009074	In: 25A, sensibilidad 300mA.	176.400
	009075	In: 40A, sensibilidad 300mA.	176.400
	009076	In: 63A, sensibilidad 300mA.	176.400
	009077	In: 80A, sensibilidad 300mA.	176.400

DX Dispositivos de corriente residual (diferenciales) Tipo AC, 4 Polos, 400V AC. Detecta fuga en componentes AC y DC.

1	009140	In: 25A, sensibilidad 30mA.	215.500
	009141	In: 40A, sensibilidad 30mA.	215.500
	009142	In: 63A, sensibilidad 30mA.	265.800
	009143	In: 80A, sensibilidad 30mA.	296.300
	009144	In: 100A, sensibilidad 30mA.	363.700
	009158	In: 25A, sensibilidad 300mA.	284.000
	009159	In: 40A, sensibilidad 300mA.	284.000
	009160	In: 63A, sensibilidad 300mA.	284.000
	009161	In: 80A, sensibilidad 300mA.	284.000
		009162	In: 100A, sensibilidad 300mA.

Bloques diferenciales modulares Ad-On para DX.

Tipo AC. Detecta componentes en AC. 2 Polos 230V, AC.

1	007401	In: 32A, sensibilidad 30mA.	166.500
	007402	In: 63A, sensibilidad 30mA.	189.800
	007407	In: 32A, sensibilidad 300mA.	150.600
	007408	In: 63A, sensibilidad 300mA.	150.600

Tipo AC. Detecta componentes en AC. 3 Polos 400V, AC.

1	007428	In: 32A, sensibilidad 30mA.	178.200
	007429	In: 63A, sensibilidad 30mA.	208.200
	007434	In: 32A, sensibilidad 300mA.	166.200
	007435	In: 63A, sensibilidad 300mA.	169.600

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	------------------------------

Telerruptores

Telerruptores operados por pulsos para montaje en riel DIN.

1	004163	Telerruptor monopolar 16A, 250V, CA, contacto NA., 1 módulo.	71.600
1	004167	Telerruptor bipolar 16A, 250V, CA, contactos NA., 1 módulo.	80.900
1	004019	Telerruptor tetrapolar 16A, 400V, CA, contactos NA., 2 módulos.	199.900

Elementos auxiliares para montaje lateral en los telerruptores.

1	004085	Contacto auxiliar conmutable 1NA/NC, para indicar posición del telerruptor, ocupar medio módulo, capacidad 6A, 250V, 60Hz.	107.300
	004087	Dispositivo auxiliar para control centralizado desde una posición específica, (ejemplo: portería). Puede ser controlado con interruptor horario. Para telerruptor 230V C.A, ocupa medio módulo.	107.300
	004089	Impedancia de compensación utilizada para operar telerruptor de 250V, CA, 60Hz, por intermedio de un pulsador con piloto sin funcionamiento erróneo, ocupa medio módulo.	88.500

Nota: Productos en rojo corresponden a nuevas referencias.

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
----------------	------------	-------------	---------------------------

Lexic Fusibles y portafusibles

Portafusibles modulares Lexic

10	005810	Portafusible 10A, 250V, 8.5x23 mm, 1Polo.	39.000
	005812	Portafusible 20A, 400V, 8,5x31,5 mm, 1Polo.	42.300
	005814	Portafusible 32A, 400V, 10,3x38 mm, 1Polo.	42.300

Fusibles cilíndricos para portafusible Lexic

10	011302	Fusible 2A, 250V, 6kA, 8,5x23 mm	5.600
	011304	Fusible 4A, 250V, 6kA, 8,5x23 mm	3.400
	011306	Fusible 6A, 250V, 6kA, 8,5x23 mm	3.400
100	011310	Fusible 10A, 250V, 6kA, 8,5x23 mm	3.400
10	012301	Fusible 1A, 400V, 20kA, 8,5x31,5 mm	3.600
	012302	Fusible 2A, 400V, 20kA, 8,5x31,5 mm	3.600
	012304	Fusible 4A, 400V, 20kA, 8,5x31,5 mm	3.600
	012306	Fusible 6A, 400V, 20kA, 8,5x31,5 mm	3.600
	012308	Fusible 8A, 400V, 20kA, 8,5x31,5 mm	3.400
100	012310	Fusible 10A, 400V, 20kA, 8,5x31,5 mm	3.600
	012316	Fusible 16A, 400V, 20kA, 8,5x31,5 mm	3.600
	012320	Fusible 20A, 400V, 20kA, 8,5x31,5 mm	3.600
	013332	Fusible 32A, 400V, 20kA, 10,3x38 mm	7.100

Fusibles para bornes y borne portafusible.

Borne portafusible

20	037181	Para fusibles 5x20 mm tipo miniatura	23.100
----	--------	--------------------------------------	--------

Fusibles 5x20 para borne portafusible ref. 039086

10	010205	Corriente nominal: 0.5A, tensión 250V, capacidad ruptura: 1500A	3.600
	010206	Corriente nominal: 0.63A, tensión 250V, capacidad ruptura: 1500A	3.500
	010210	Corriente nominal: 1.0A, tensión 250V, capacidad ruptura: 1500A	3.500
	010216	Corriente nominal: 1.6A, tensión 250V, capacidad ruptura: 1500A	3.500
	010220	Corriente nominal: 2.0A, tensión 250V, capacidad ruptura: 1500A	3.500
	010225	Corriente nominal: 2.5A, tensión 250V, capacidad ruptura: 1500A	3.500
	010230	Corriente nominal: 3.15A, tensión 250V, capacidad ruptura: 1500A	3.600
	010250	Corriente nominal: 5.0A, tensión 250V, capacidad ruptura: 1500A	3.600
	010263	Corriente nominal: 6.3A, tensión 250V, capacidad ruptura: 1500A	3.600
	010296	Corriente nominal: 10.0A, tensión 250V, capacidad ruptura: 500A	3.600

HRC- Fusibles y portafusibles cilíndricos

Portafusibles modulares para fusibles HRC

10	005808	Portafusible 500V, 10x38 mm, 1polo, montaje en riel DIN.	27.000
5	021501	Portafusible 500V, 14x51 mm, 1polo, montaje en riel DIN.	65.700

Fusibles HRC tipo AM (protección de motor), dimensión 10x38 mm

10	013001	Corriente nominal: 1.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.500
	013002	Corriente nominal: 2.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013004	Corriente nominal: 4.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013006	Corriente nominal: 6.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013008	Corriente nominal: 8.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013010	Corriente nominal: 10.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013012	Corriente nominal: 12.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013016	Corriente nominal: 16.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013020	Corriente nominal: 20.0A, tensión 400V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013025	Corriente nominal: 25.0A, tensión 400V, capacidad ruptura: 100kA	6.700

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
Fusibles HRC- tipo Gg dimensión 10x38 mm			
10	013302	Corriente nominal: 2.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013304	Corriente nominal: 4.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013306	Corriente nominal: 6.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013310	Corriente nominal: 10.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013316	Corriente nominal: 16.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013320	Corriente nominal: 20.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400
	013325	Corriente nominal: 25.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	5.400

Fusibles y portafusibles HRC- Cilíndricos

Fusibles HRC tipo aM (protección de motor), dimensión 14x51 mm

10	014004	Corriente nominal: 4.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	8.700
	014010	Corriente nominal: 10.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	8.700
	014016	Corriente nominal: 16.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	8.700
	014020	Corriente nominal: 20.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	8.700
	014025	Corriente nominal: 25.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	8.700
	014032	Corriente nominal: 32.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	9.900
	014040	Corriente nominal: 40.0A, tensión 500V, capacidad ruptura: 100kA	9.900
	014045	Corriente nominal: 45.0A, tensión 400V, capacidad ruptura: 100kA	12.600

HRC - Fusibles y portafusibles tipo cuchilla.

Bases monopolares en poliéster para fusibles tipo cuchilla, IEC 60269-1, 2.

3	016001	Base talla 00, 100A, montaje en riel DIN.	38.000
3	016200	Base talla 00, 160A, montaje por tornillo.	98.000
3	017000	Base talla 1, 250A, montaje por tornillo o riel.	140.900
3	017500	Base talla 2, 400A, montaje por tornillo o riel.	204.500

Bases tripolares en poliéster para fusibles tipo cuchilla, IEC 60269-1, 2.

1	016005	Base talla 00, 100A, montaje en riel DIN.	38.000
1	016204	Base talla 00, 160A, montaje por tornillo.	101.600
1	017003	Base talla 1, 250A, montaje por tornillo o riel.	230.000
1	017503	Base talla 2, 400A, montaje por tornillo o riel.	320.800

Fusibles tipo cuchilla NH, clase gG/gL.

10	016318	Talla 00, tensión 500V, 120kA, In: 25A.	39.200
10	016320	Talla 00, tensión 500V, 120kA, In: 32A.	40.400
10	016322	Talla 00, tensión 500V, 120kA, In: 35A.	39.200
10	016325	Talla 00, tensión 500V, 120kA, In: 40A.	39.200
10	016330	Talla 00, tensión 500V, 120kA, In: 50A.	39.200
10	016335	Talla 00, tensión 500V, 120kA, In: 63A.	39.200
10	016340	Talla 00, tensión 500V, 120kA, In: 80A.	40.400
10	016345	Talla 00, tensión 500V, 120kA, In: 100A.	41.000
10	016350	Talla 00, tensión 500V, 120kA, In: 125A.	40.400
10	016355	Talla 00, tensión 500V, 120kA, In: 160A.	42.900
3	017365	Talla 1, tensión 500V, 120kA, In: 250A.	96.700
3	017870	Talla 2, tensión 500V, 120kA, In: 315A.	121.200
3	017875	Talla 2, tensión 500V, 120kA, In: 400A.	131.000
3	018125	Talla 3, tensión 500V, 120kA, In: 500A.	186.100
3	018130	Talla 3, tensión 500V, 120kA, In: 630A.	198.300

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	------------------------------

Referencias para venta hasta agotar inventario.

Bases monopolares en poliéster para fusibles tipo cuchilla, IEC 60269-1, 2.

1	018100	Base talla 3, 630A, montaje por tornillo.	143.300
1	018500	Base talla 4, 1.250A, montaje por tornillo.	471.600

Bases tripolares en poliéster para fusibles tipo cuchilla, IEC 60269-1, 2.

1	016004	Base talla 00, 100A, montaje por tornillo.	93.100
---	--------	--------------------------------------------	--------

Fusibles tipo cuchilla NH, clase gG/gL.

3	016860	Talla 0, tensión 500V, 120kA, In: 200A.	57.600
---	--------	-----------------------------------------	--------

Bloques terminales aislados. IP 2X

Tensión de aislamiento 400V, para montaje en Riel DIN

10	004832	Bloque terminal para tierra, 8 conductores de 1.5 a 16 mm ² , color verde.	35.200
	004842	Bloque terminal para neutro, 8 conductores de 1.5 a 16 mm ² , color azul.	35.200
	004852	Bloque terminal para fases, 8 salidas 1.5 a 16 mm ² , color negro.	35.200
	004834	Bloque terminal para tierra, 12 conductores de 1.5 a 16 mm ² , color verde.	41.500
	004844	Bloque terminal para neutro, 12 conductores de 1.5 a 16 mm ² , color azul.	41.500
	004854	Bloque terminal para fases, 12 salidas 1.5 a 16 mm ² , color negro.	41.500
5	004811	Soporte universal para montaje en riel omega o asimétrico de cualquier bloque terminal	6.200

Bloques de distribución

Con base aislada, fases separadas y tapa frontal. Para montar en riel DIN. Conexiones a barraje con cable y terminal Starfix. Puede identificarse con marcador CAB-3

5	004882	Bloque de dos polos, 125A, 15 conexiones por barra (11 para cable 1.5 a 6 mm ² , 2 para cable 6 a 16 mm ² y 2 para cable de 10 a 16 mm ²), 18kA.	87.800
5	004884	Bloque de cuatro polos, 100A, 7 conexiones por barra (5 para cable 1.5 a 6 mm ² , 2 para cable 6 a 16 mm ²), 20 kA.	111.700
5	004888	Bloque de cuatro polos, 125A, 15 conexiones por barra (11 para cable 1.5 a 6 mm ² , 4 para cable 6 a 16 mm ²), 14.5 kA.	189.800

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	------------------------------

Safic DSA Cortacircuitos atornillables

DSA Cortacircuitos termomagnéticos automáticos monopolares, 10kA a 120/240V

6	DSA-1015	I nominal: 15A.	17.300
	DSA-1020	I nominal: 20A.	17.300
	DSA-1030	I nominal: 30A.	17.300
	DSA-1040	I nominal: 40A	22.600
	DSA-1050	I nominal: 50A	22.600
	DSA-1060	I nominal: 60A	24.900
	DSA-1070	I nominal: 70A	34.200
	DSA-1090	I nominal: 90A	34.200
	DSA-1100	I nominal: 100A	34.200

DSA Cortacircuitos termomagnéticos automáticos bipolares, 10kA a 120/240V

3	DSA-2015	I nominal: 15A.	40.800
	DSA-2020	I nominal: 20A.	40.800
	DSA-2030	I nominal: 30A.	40.800
	DSA-2040	I nominal: 40A	51.600
	DSA-2050	I nominal: 50A	51.600
	DSA-2060	I nominal: 60A	56.500
	DSA-2070	I nominal: 70A	74.700
	DSA-2090	I nominal: 90A	74.700
	DSA-2100	I nominal: 100A	74.700

DSA Cortacircuitos termomagnéticos automáticos tripolares, 10kA a 120/240V

2	DSA-3015	I nominal: 15A.	87.700
	DSA-3020	I nominal: 20A.	87.700
	DSA-3030	I nominal: 30A.	87.700
	DSA-3040	I nominal: 40A	87.700
	DSA-3050	I nominal: 50A	87.700
	DSA-3060	I nominal: 60A	87.700
	DSA-3070	I nominal: 70A	120.300
	DSA-3090	I nominal: 90A	120.300
	DSA-3100	I nominal: 100A	120.300

DSA Cortacircuitos termomagnéticos no automáticos, 120/240V.

6	DSA-1100N	100A, monopolar.	25.100
3	DSA-2100N	100A, bipolar.	51.100
2	DSA-3100N	100A, tripolar.	76.500

CC-3N Cajas para cortacircuitos termomagnéticos Safic - DSA

18	CC-3N	Caja plástica con capacidad para alojar hasta tres polos de cortacircuitos Safic - DSA	9.300
18	CC-2N	Caja plástica con capacidad para alojar hasta dos polos de cortacircuitos Safic - DSA, incluye barras de neutro y tierra.	13.200

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio Lista (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	---------------------------

Armarios y gabinetes Industriales Altis Armarios metálicos para control

Armario autosoportado 2000x600x600 RAL 7035 - IP55 compuesto por:			9.342.500
1	047252	Cuerpo que consta de: estructura, puerta, pared posterior, techo y piso para conformar Armario ALTIS de 2,000 x 600 x 600mm (1)	
	047272	Juego de dos paneles laterales.	
	047615	Bandeja doblefondo.	
Base para armario 2.000x600x600mm compuesta por:			3.018.700
1	047666	Kit para base 600x600mm.	
	047688	Juego tapas para base 600x600mm.	
Kit para ensamble de pasacable inferior.			735.000
1	048181	Placa inferior para prensaestopas para ingreso de cableado.	
	048168	Placa de cierre.	
Armario autosoportado 2000x800x600 RAL 7035 - IP55 compuesto por:			9.765.100
1	047253	Cuerpo que consta de: estructura, puerta, pared posterior, techo y piso para conformar Armario ALTIS de 2.000 x 800 x 600mm (1)	
	047272	Juego de dos paneles laterales.	
	047616	Bandeja doblefondo.	
Base para armario 2.000x800x600mm compuesta por:			3.144.800
1	047667	Kit para base 800x600mm.	
	047688	Juego tapas para base 800x600mm.	
Kit para ensamble de pasacable inferior.			834.800
1	048182	Placa inferior para prensaestopas para ingreso de cableado.	
	048178	Placa de cierre.	
Armario autosoportado 2000x1000x600 RAL 7035 - IP55 compuesto por:			10.194.900
1	047254	Cuerpo que consta de: estructura, puerta, pared posterior, techo y piso para conformar Armario ALTIS de 2.000 x 1000 x 600mm (1)	
	047272	Juego de dos paneles laterales.	
	047617	Bandeja doblefondo.	
Base para armario 2.000x1000x600mm compuesta por:			3.317.500
1	047668	Kit para base 1.000x600mm.	
	047688	Juego tapas para base 1.000x600mm.	
Kit para ensamble de pasacable inferior.			916.700
1	048183	Placa inferior para prensaestopas para ingreso de cableado.	
	048188	Placa de cierre.	

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio Lista (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	---------------------------

Armarios y gabinetes Industriales

Armario autosoportado 2.000x1.200x600 RAL 7035 - IP55 compuesto por:			13.131.500
1	047256	Cuerpo que consta de: estructura, puerta, pared posterior, techo y piso para conformar Armario ALTIS de 2.000 x 1.200 x 600mm (1)	
	047272	Juego de dos paneles laterales.	
	047618	Bandeja doblefondo.	
Base para armario 2.000x1.200x600mm compuesta por:			3.465.800
1	047669	Kit para base 1.200x600mm.	
	047688	Juego tapas para base 1.200x600mm.	
Dos kits para ensamble de pasacable inferior.			1.470.000
1	048181	Placa inferior para prensaestopas para ingreso de cableado.	
	048168	Placa de cierre.	
Armario autosoportado 2000x800x800 RAL 7035 - IP55 compuesto por:			13.819.700
1	047282	Cuerpo que consta de: estructura, puerta, pared posterior, techo y piso para conformar Armario ALTIS de 2.000 x 800 x 800mm (1)	
	047275	Juego de dos paneles laterales.	
	047616	Bandeja doblefondo.	
Base para armario 2.000x800x800mm compuesta por:			3.250.100
1	047667	Kit para base 800x800mm.	
	047689	Juego tapas para base 800x800mm.	
Kit para ensamble de pasacable inferior.			1.003.900
1	048182	Placa inferior para prensaestopas para ingreso de cableado.	
	048179	Placa de cierre.	

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio Lista (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	---------------------------

Armarios y gabinetes Industriales

Referencias Altis para venta hasta agotar inventarios.

1	Armario autoportado 2000x800x600 RAL 7035 - IP55 compuesto por:		7.973.500
	034462	Cuerpo que consta de: estructura, puerta, pared posterior, techo y piso para conformar Armario ALTIS de 2,000 x 800 x 600mm (1)	
	034469	Juego de dos paneles laterales.	
	034458	Bandeja doblefondo.	
1	Armario autoportado 2000x1200x600 RAL 7035 - IP55 compuesto por:		10.896.900
	034464	Cuerpo que consta de: estructura, puerta, pared posterior, techo y piso para conformar Armario ALTIS de 2,000 x 1200 x 600mm (1)	
	034469	Juego de dos paneles laterales.	
	034478	Bandeja doblefondo.	

Accesorios para Armarios Altis.

20	036580	Porta planos 310 x 200 x 18mm (medidas internas)	40.800
	036581	Porta planos 230 x 130 x 18mm (medidas internas)	40.800

Atlantic-Inox Gabinetes metálicos

Gabinetes fabricados en acero inoxidable IP 66, IK 10, aleación 304L.

La bandeja doblefondo es accesorio.

1	035200	Gabinete 300 x 200 x 160 mm (1). Incluye bandeja doblefondo.	1.617.300
	035201	Gabinete 400 x 300 x 200 mm (1)	2.187.800
	035202	Gabinete 500 x 400 x 200 mm (1)	2.393.300
	035205	Gabinete 600 x 400 x 250 mm (1)	2.982.200
	035211	Gabinete 800 x 600 x 300 mm (1)	4.501.100
	035213	Gabinete 1000 x 800 x 300 mm (1)	5.912.400
	035214	Gabinete 1200 x 800 x 300 mm (1)	8.226.100
	035215	Gabinete 1400 x 800 x 400 mm (1)	11.042.200

Referencias Atlantic-Inox para venta hasta agotar inventarios.

Gabinetes fabricados en acero inoxidable IP 66, IK 10

1	035221	Gabinete 400 x 300 x 200 mm (1) con puerta de vidrio.	2.044.500
---	--------	-------------------------------------------------------	-----------

Marina gabinetes y armarios plásticos

Gabinetes fabricados en poliéster IP 66, IK 10, color RAL 7035

La bandeja doblefondo es accesorio.

1	036250	Gabinete 300 x 200 x 160 mm (1)	541.600
	036251	Gabinete 405 x 305 x 200 mm (1)	902.000
	036252	Gabinete 505 x 405 x 200 mm (1)	1.076.900
	036255	Gabinete 605 x 405 x 250 mm (1)	1.164.100
	036256	Gabinete 728 x 518 x 250 mm (1)	1.725.900
	036261	Gabinete 828 x 618 x 300 mm (1)	2.009.100
	036264	Gabinete 1220 x 810 x 300 mm (1)	4.265.200
	036285	Armario 1460 x 800 x 463 mm (1)	6.700.400

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio Lista (sin IVA)
----------------	------------	-------------	------------------------

Armarios y gabinetes Industriales Accesorios para Marina y Atlantic Inox.

1	36049L	Bandeja metálica doblefondo 300 x 220 mm (ancho, altura). Aplica solo a gabinetes Marina	70.400
	36052L	Bandeja metálica doblefondo 400 x 300 mm (ancho, altura)	97.300
	36055L	Bandeja metálica doblefondo 500 x 400 mm (ancho, altura)	126.100
	36056L	Bandeja metálica doblefondo 600 x 400 mm (ancho, altura)	160.900
	36058L	Bandeja metálica doblefondo 700 x 500 mm (ancho, altura)	212.800
	36059L	Bandeja metálica doblefondo 800 x 600 mm (ancho, altura)	343.000
	036061	Bandeja metálica doblefondo 1000 x 600 mm (ancho, altura), aplica sólo a gabinete 035215.	451.800
	036064	Bandeja metálica doblefondo 1200 x 800 mm (ancho, altura)	627.400
	036067	Bandeja metálica doblefondo 1400 x 800 mm (ancho, altura), aplica sólo a gabinete 035213.	847.500
	034959	Bandeja metálica doblefondo 1400 x 800 mm (ancho, altura), para gabinete 036285.	996.900
	036242	Accesorios para ajuste de la profundidad en gabinetes Atlantic inox.	67.600

Accesorios especiales para gabinetes Marina y Atlantic.

1	036806	Chapa con llave para gabinetes Marina, Atlantic Inox. y Atlantic.	76.000
1	036842	Llave múltiple para gabinetes Marina, Atlantic Inox. y Atlantic.	133.600

NOTA: (1): Las dimensiones de armarios y gabinetes corresponden a altura, ancho y profundidad

Atlantic gabinetes metálicos

Gabinetes fabricados en acero laminado en frío IP-55, IK-10, incluyen bandeja doblefondo

1	038600	Gabinete 300x200x160 mm (1)	240.900
	038601	Gabinete 300x300x150 mm (1)	272.900
	038605	Gabinete 400x300x200 mm (1)	311.400
	038606	Gabinete 400x400x200 mm (1)	341.000
	038609	Gabinete 500x400x200 mm (1)	379.700
	038614	Gabinete 600x400x250 mm (1)	447.900
	038624	Gabinete 800x600x300 mm (1)	716.000
	038629	Gabinete 1000x800x300 mm (1)	1.131.600
	038630	Gabinete 1200x800x300 mm (1)	1.386.100

NOTA: (1): Las dimensiones de armarios y gabinetes corresponden a altura, ancho y profundidad

Atlantic cajas metálicas IP66

Cajas fabricadas en acero laminado en frío IP-66, IK-10.

1	035600	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 150x150x80mm	79.300
	035602	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 150x200x80mm	84.100
	035603	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 200x200x80mm	88.900
	035604	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 200x200x120mm	98.500
	035605	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 150x300x120mm	101.000
	035607	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 200x300x120mm	109.700
	035608	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 300x300x120mm	126.300
	035610	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 200x400x120mm	120.200
	035611	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 300x400x120mm	138.300
	035614	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 200x500x120mm	131.000

NOTA: (1): Las dimensiones de armarios y gabinetes corresponden a altura, ancho y profundidad

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio Lista (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	---------------------------

Armarios y gabinetes Industriales Bandejas para cajas metálicas IP66.

1	35660L	Bandeja 150x150mm (ancho, altura), para referencia 035600.	30.300
	35661L	Bandeja 150x200mm (ancho, altura), para referencia 035602.	28.100
	35662L	Bandeja 200x200mm (ancho, altura), para referencia 035603.	21.900
	35663L	Bandeja 150x300mm (ancho, altura), para referencia 035605.	33.700
	35664L	Bandeja 200x300mm (ancho, altura), para referencia 035607.	37.100
	35665L	Bandeja 300x300mm (ancho, altura), para referencia 035608.	55.000
	35666L	Bandeja 200x400mm (ancho, altura), para referencia 035610.	43.800
	35667L	Bandeja 30x400mm (ancho, altura), para referencia 035611.	67.400
	35669L	Bandeja 1200x500mm (ancho, altura), para referencia 035614.	58.400

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Cajas para Instalación y cableado Cajas plásticas industriales

Cajas con tapa con cierre por tornillo 1/4 de vuelta IP-55 IK-07, con cubierta opaca.

5	092138	Caja plástica de 105 x 105 x 55 mm (1)	21.100
1	035940	Caja plástica de 155 x 110 x 74 mm (1)	58.800
	035950	Caja plástica de 180 x 140 x 86 mm (1)	68.900
	035960	Caja plástica de 220 x 170 x 86 mm (1)	82.700
	092122	Caja plástica de 220 x 170 x 140 mm (1)	115.600
	035970	Caja plástica de 270 x 170 x 86 mm (1)	246.600
	035980	Caja plástica de 310 x 240 x 124 mm (1)	270.200

Cajas con tapa con cierre por tornillo 1/4 de vuelta IP-55 IK-07, con cubierta transparente.

1	035941	Caja plástica de 155 x 110 x 74 mm(1)	45.400
	035961	Caja plástica de 220 x 170 x 86 mm(1).	154.700
	035991	Caja plástica de 360 x 270 x 124 mm(1).	413.400

Cajas con tapa con cierre por tornillo 1/4 de vuelta IP-55 IK-08

1	092284	Caja plástica de 310 x 240 x 160 mm (1)	281.400
	035058	Caja plástica de 359 x 265 x 154 mm (1)	338.800

Bandejas metálicas para cajas Industriales

6	35093L	Bandeja metálica de 310 x 240 mm; para caja ref: 092284.	44.800
	35094L	Bandeja metálica de 359 x 265 mm, para caja ref. 035058	97.300
	35811L	Bandeja metálica de 155 x 110 mm, para cajas ref. 035940 y 092042	22.100
	35812L	Bandeja metálica de 180 x 140 mm, para cajas ref. 035950 y 092052	34.200
	35813L	Bandeja metálica de 220 x 170 mm, para cajas ref. 035960, 035028, 035961 y 092062	20.000
	35814L	Bandeja metálica de 270 x 170 mm, para caja ref. 035970	22.400
	35815L	Bandeja metálica de 310 x 240 mm, para cajas ref. 035980 y 092082	44.900
	35816L	Bandeja metálica de 360 x 270 mm, para cajas ref. 035991.	84.600

NOTA: (1): Las dimensiones de las cajas corresponden a altura, ancho y profundidad; y la de las bandejas a altura y ancho.

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Cajas para Instalación y cableado Plexo Cajas plásticas para instalaciones

Cajas con tapa con cierre a presión IP-55 IK-07

5	092100	Caja plástica redonda, diámetro 60 mm, profundidad 40 mm, 4 entradas con membranas (ref.0919 10).	12.800
	092101	Caja plástica redonda, diámetro 70 mm, profundidad 45 mm, 4 entradas con membranas (ref.0919 10).	13.400
	092104	Caja plástica 65x65x40 mm (*) con 7 entradas con membrana (ref.091910)	11.600
	092126	Caja plástica 80x80x45 mm (*) con 7 entradas con membranas (ref. 0919 10)	12.800

Cajas con cierre por tornillo de 1/4 de vuelta, IP55 IK-07

5	092136	Caja plástica de 105 x 105 x 55 mm (*) con 7 entradas con membranas de 20 mm.	24.600
1	092042	Caja plástica de 155 x 110 x 74 mm(*) con 10 entradas, 2 de 20 mm y 8 de 25 mm de diámetro.	49.000
	092052	Caja plástica de 180 x 140 x 86 mm (*) con 10 entradas 4 de 25 mm y 6 de 32 mm de diámetro.	72.200
	092062	Caja plástica de 220 x 170 x 86 mm (*) con 14 entradas 8 de 25 mm y 6 de 32 mm de diámetro.	87.700
1	092082	Caja plástica de 310 x 240 x 124 mm (*) con 24 entradas 18 de 32 mm y 6 de 40 mm de diámetro.	250.400

NOTA: (1): Las dimensiones de las cajas corresponden al diámetro y/o altura, ancho y profundidad.

Lista de precios Julio 2.009

Tabla de selección bandejas para cajas plásticas

		Cajas plásticas industriales										Cajas Plexo				Precio Lista (Sin IVA)	
REFERENCIA (Dimensiones)		035940 (155x110x74)	035950 (180x140x86)	092122 (220x170x140)	035960 (220x170x86)	035028 (220x170x86)	035961 (220x170x86)	035970 (270x170x86)	092284 (310x240x160)	035980 (310x240x124)	035058 (359x265x154)	035991 (360x270x124)	092042 (155x110x74)	092052 (18x140x86)	092062 (220x170x86)		092082 (310x240x124)
Bandejas Doblefondo	35811L (155 x 110)	X											X				22.100
	35812L (180 x 140)		X											X			34.200
	35813L (220 x 170)			???	X	X	X								X		20.000
	35814L (270 x 170)							X									22.400
	35093L (310 x 240)								X								44.800
	35815L (310 x 240)									X						X	44.900
	35094L (359 x 265)										X						97.300
	35816L (360 x 270)											X					84.600

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Osmoz Elementos de mando y señalización

Elementos sueltos no iluminados.

Cabezas para botones pulsadores rasantes.

10	023801	Cabeza para pulsador rojo, IP66.	23.000
	023802	Cabeza para pulsador verde, IP66.	23.000
	023806	Cabeza para pulsador negro, IP66.	23.000
5	023811	Cabeza para pulsador con capuchón, rojo, IP67.	29.000
	023812	Cabeza para pulsador con capuchón, verde, IP67.	29.000
	023813	Cabeza para pulsador con capuchón, negro, IP67.	29.000

Cabezas para botones pulsadores salientes.

5	023821	Cabeza para pulsador rojo, IP66.	30.000
	023826	Cabeza para pulsador negro, IP66.	30.000

Cabezas para botón pulsador doble.

5	023982	Cabeza para pulsador doble rasante/saliente, verde/rojo.	85.600
---	--------	----------------------------------------------------------	--------

Cabezas para selectores de manija corta, IP66, color negro.

10	023903	Cabeza con manija de dos posiciones fijas a 45° (grados).	39.000
	023915	Cabeza con manija de dos posiciones fijas a 90° (grados).	39.000
	023923	Cabeza con manija de tres posiciones fijas a 90° (grados).	44.500
5	023928	Cabeza con manija de dos posiciones con retorno al centro a 45° (grados).	62.300

Cabezas para selectores de manija larga, IP66, color negro.

10	023930	Cabeza con manija de dos posiciones fijas a 45° (grados).	39.000
5	023940	Cabeza con manija de tres posiciones fijas a 45° (grados).	44.500
1	023943	Cabeza con manija de dos posiciones con retorno al centro a 45° (grados).	62.300

Cabezas para selectores con llave, IP66, color negro.

1	023950	Cabeza con dos posiciones fijas a 45° (grados).	110.700
	023954	Cabeza con dos posiciones fijas a 90° (grados), la extracción de la llave se realiza en cualquier posición.	110.700
	023963	Cabeza con tres posiciones fijas a 90° (grados), la extracción de la llave se realiza en cualquier posición.	110.700

Cabezas para botones de parada de emergencia, IP66.

10	023872	Cabeza con función pulsar-halar, diámetro 40mm.	91.100
1	023895	Cabeza con función pulsar-halar, diámetro 54mm con visualización de estado I - O.	107.800
10	023880	Cabeza con función pulsar-girar, diámetro 32mm.	53.900
10	023882	Cabeza con función pulsar-girar, diámetro 40mm.	91.100
10	023891	Cabeza con reset por llave, diámetro 40mm.	119.400
1	023892	Cabeza con reset por llave, diámetro 40mm, EN-418.	289.000

Elementos sueltos iluminados.

Cabezas para botones pulsadores rasantes.

10	024001	Cabeza para pulsador rojo, IP66.	34.500
	024002	Cabeza para pulsador verde, IP66.	34.500

Cabezas para botón pulsador doble.

5	024073	Cabeza para pulsador doble rasante/saliente, verde/rojo, IP66.	82.100
1	024076	Cabeza para pulsador doble rasante/saliente, verde/rojo, IP67.	119.400

Cabezas para selectores de manija corta, IP66.

1	024031	Cabeza con manija de dos posiciones fijas a 45° (grados), roja.	43.500
5	024032	Cabeza con manija de dos posiciones fijas a 45° (grados), verde.	43.500
1	024051	Cabeza con manija de tres posiciones fijas a 45° (grados), roja.	58.200
1	024052	Cabeza con manija de tres posiciones fijas a 45° (grados), verde.	58.200

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
----------------	------------	-------------	--------------------------

Osmoz Elementos de mando y señalización

Cabeza para botón de piloto.

10	024161	Cabeza roja.	17.400
10	024162	Cabeza verde.	17.400
5	024164	Cabeza marilla.	17.400

Piloto de señalización monoblock.

10	024141	Piloto rojo con LED para conexión directa a 230V.	92.400
	024142	Piloto verde con LED para conexión directa a 230V.	92.400
	024144	Piloto amarillo con LED para conexión directa a 230V.	92.400
	024101	Piloto rojo con bombilla BA9S, para conexión directa a 230V.	13.500
	024102	Piloto verde con bombilla BA9S, para conexión directa a 230V.	13.500
	024104	Piloto amarillo con bombilla BA9S, para conexión directa a 230V.	13.500

Subensambles de bloques.

Para cabezas no iluminadas, con conexión por tornillos.

10	022961	Bloque 1NC + Abrazadera para 1 módulo.	27.600
10	022962	Bloque 1NA + Abrazadera para 1 módulo.	25.700
1	022971	Bloque 1NC + Abrazadera para 3 módulos.	34.900
1	022972	Bloque 1NA + Abrazadera para 3 módulos.	35.300
10	022973	Bloque 2NC + Abrazadera para 3 módulos.	52.600
10	022974	Bloque 2NA + Abrazadera para 3 módulos.	53.200
10	022976	Bloque 1NA+ bloque 1NC + Abrazadera para 3 módulos.	53.200

Para cabezas iluminadas, con conexión por tornillos.

1	022990	Bloque iluminado + 2 bloques NA/NC + Abrazadera para 3 módulos.	150.600
5	023010	Bloque iluminado + 1 bloque NA + Abrazadera para 3 módulos.	110.300
1	023013	Bloque iluminado + 1 bloque NA + 1 bloque NC + Abrazadera para 3 módulos.	129.800
5	023016	Bloque iluminado + 2 bloques NA + Abrazadera para 3 módulos.	129.800

Elementos base para bloques.

Bloques de contactos con conexión por tornillos.

20	022901	Bloque 1NC.	15.300
20	022902	Bloque 1NA.	17.200

Bloques de LED luminosos con conexión por tornillos.

5	022911	Bloque con LED rojo de 24V, AC/DC.	61.200
	022912	Bloque con LED verde de 24V, AC/DC.	61.200
	022914	Bloque con LED amarillo de 24V, AC/DC.	61.200
	022931	Bloque con LED rojo de 130V, AC.	85.700
	022932	Bloque con LED verde de 130V, AC.	85.700
	022934	Bloque con LED amarillo de 130V, AC.	85.700
	022941	Bloque con LED rojo de 230V, AC.	91.900
	022942	Bloque con LED verde de 230V, AC.	91.900
	022944	Bloque con LED amarillo de 230V, AC.	91.900

Abrazadera para montaje de bloques y cabezas.

20	022960	Abrazadera para un módulo.	29.300
	022968	Abrazadera para tres módulos.	40.300

Estaciones de mando.

Cajas para ensamble de estaciones de mando.

1	024200	Caja de un agujero, tamaño 74x59.5mm.	68.400
	024202	Caja de dos agujeros, tamaño 107x92.5mm.	79.400
	024203	Caja de tres agujeros, tamaño 140x125.5mm.	102.500

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Osmoz Elementos de mando y señalización

Bloques de contacto para estaciones de mando.

10	024241	Bloque NC.	25.700
	024242	Bloque NA.	25.700

Accesorios.

Bombillas BA9S para pilotos monoblock únicamente.

10	024171	Bombilla roja, neón, 230V.	19.500
	024172	Bombilla verde fluorescente a 230V.	19.500

Accesorios de protección y montaje.

5	024190	Capuchón IP67 transparente.	10.400
	024191	Capuchón IP67 rojo.	10.400
	024192	Capuchón IP67 verde.	10.400
	024193	Capuchón IP67 negro.	29.400
1	024196	Capuchón IP67 transparente para pulsador doble.	89.400
	024173	Exteractor de bombillos.	39.800
	024185	Llave de fijación y ajuste.	47.800













Elementos de marcación.

10	024302	Portaetiqueta pequeño color aluminio sin texto.	6.200
	024303	Portaetiqueta pequeño color negro sin texto.	6.200
	024307	Portaetiqueta grande color aluminio sin texto.	6.200
	024308	Portaetiqueta grande color negro sin texto.	6.200
	024323	Etiqueta color negro pequeña sin texto.	16.000
	024328	Etiqueta color negro grande sin texto.	18.400
	024330	Etiqueta pequeña color aluminio con texto I - O.	7.400
	024343	Etiqueta pequeña color aluminio con texto MANU - AUTO	7.400
	024344	Etiqueta pequeña color aluminio con texto MANU - O - AUTO	7.400
	024315	Marco redondo modelo pequeño.	6.400
	024316	Marco redondo modelo grande.	6.400




Lista de precios Julio 2.009

Osmoz Elementos de mando y señalización

Elementos no iluminados.

Botones Pulsadores				Bloques de Contactos					
Especificación - Color Cabeza	Fotografía	Referencia	P. Lista	Elementos de contacto	Soporte para	Fotografía	Referencia	P.Lista	
Pulsador rasante				Profundidad 43mm. Para fijación directa sobre la cabeza					
Rojo		023801	23.000						
Verde		023802	23.000						
Negro		023806	23.000						
Pulsador saliente									
Rojo		023821	30.000						
Negro		023826	30.000						
Pulsador rasante con capuchón de silicona n.º 67									
Rojo		023811	29.000						
Verde		023812	29.000						
Negro		023813	29.000						
Doble pulsador verde plano / rojo saliente									
Verde / Rojo		023982	85.600						
Selectores				+					
Tipo	Fotografía	Referencia	P. Lista						
Selector con manija corta negra									
Posiciones - Angulo									
2 Fijas - 45°		023903	39.000						
2 Fijas - 90°		023915	39.000						
3 Fijas - 45°		023923	44.500						
3 - con retorno por resorte 0 - 45°		023928	62.300						
Selector con manija larga negra									
Posiciones - Angulo									
2 Fijas - 45°		023930	39.000						
3 Fijas - 45°		023940	44.500						
3 - con retorno por resorte 0 - 45°		023943	62.300						
Selector con llave negra									
Posiciones - Angulo									
2 Fijas - 45°		023950	110.700						
2 Fijas - 90°, llave libre en las 2 posiciones		023954	110.700						
3 Fijas - 90°, llave libre en las 3 posiciones		023963	110.700						
Paradas de Emergencia				+					
Tipo / Enclavamiento /Diámetro	Fotografía	Referencia	P. Lista						
Hongo Rojo / Pulsar - Halar / Diámetro: 40mm		023872	91.100						
Hongo Rojo / Pulsar - Girar / Diámetro: 32mm		023880	53.900						
Hongo Rojo / Pulsar - Girar / Diámetro: 40mm		023882	91.100						
Hongo Rojo / Llave / Diámetro: 40mm		023891	119.400						
Hongo Rojo EN 418 / Llave / Diámetro: 40mm		023892	289.000						
Hongo Rojo / Pulsar - Halar / Diámetro: 52mm con bandera de indicación "Stop - I"		023895	107.800						
1 NA	1 Contacto.		022962						25.700
1 NC	1 Contacto.		022961						27.600
1 NA	3 Contactos.		022972	35.300					
1 NC	3 Contactos.		022971	34.900					
1 NA + 1 NC	3 Contactos.			022976	53.200				
2 NC	3 Contactos.	022973		52.600					
2 NA	3 Contactos.	022974		53.200					

Elementos iluminados.

Botones Pulsadores			
Especificación - Color Cabeza	Fotografía	Referencia	P. Lista
Pulsador rasante			
Rojo		024001	34.500
Verde		024002	34.500
Doble pulsador verde plano / rojo saliente			
Verde marcado "I" / Rojo marcado "O"		023821	30.000
Doble pulsador verde plano / rojo saliente			
Verde marcado "I" / Rojo marcado "O"		023811	29.000


Selectores			
Tipo	Fotografía	Referencia	P. Lista
Selector con manija corta			
Posiciones - Angulo			
2 Fijas - 45° verde		024032	43.500
3 Fijas - 45° verde		024052	58.200
2 Fijas - 45° rojo		024031	43.500
3 Fijas - 45° rojo		024051	58.200

Pilotos de señalización			
Tipo	Fotografía	Referencia	P. Lista
Piloto rojo			
Piloto rojo		024161	17.400
Piloto verde		024162	17.400
Piloto amarillo.			
Piloto amarillo.		024164	17.400

Bloques de Contactos				
Elementos de contacto	Soporte para	Fotografía	Referencia	P. Lista
Cuerpo completo para cabezas luminosas Alimentación 230VAC. Incluye bombillo tipo LED, blanco. Terminales de tornillo. Con clip (soporte) para 3 posiciones. Elemento de contacto: (Profundidad 43 mm)				
1 NA	3 Contactos.		023010	110.300
2 NA	3 Contactos.		023016	129.800
1 NA + 1 NC	3 Contactos.		023013	129.800
2 NA/NC	3 Contactos.		022990	150.600

Soporte + bloques luminosos			
Descripción.	Fotografía	Referencia	P. Lista
Soporte plástico para montar bloque luminoso.		022960	29300
Bloque tipo led, 24V, AC/DC, color rojo.		022911	61.200
Bloque tipo led, 24V, AC/DC, color verde.		022912	61.200
Bloque tipo led, 24V, AC/DC, color amarillo.		022914	61.200
Bloque tipo led, 130V, AC, color rojo.		022931	85.700
Bloque tipo led, 130V, AC, color verde.		022932	85.700
Bloque tipo led, 130V, AC, color amarillo.		022934	85.700
Bloque tipo led, 230V, AC, color rojo.		022941	91.900
Bloque tipo led, 230V, AC, color verde.		022942	91.900
Bloque tipo led, 230V, AC, color amarillo.		022944	91.900

Pilotos de señalización de una pieza, para BA9s.			
Tipo	Fotografía	Referencia	P. Lista
Tipo BA9S conexión directa, sin necesidad de bloque luminoso, ni de soporte.			
Piloto Rojo 230V, AC.		024101	13.500
Piloto Verde 230V, AC.		024102	13.500
Piloto Amarillo 230V, AC.		024104	13.500

Lampáras BA9S			
Descripción.	Fotografía	Referencia	P.Lista
Lampára BA9S, 230V, AC, Neón.		024171	19.500
Lampára BA9S, 230V, AC, Neón.		024172	19.500

+

Pilotos de señalización de una pieza, tipo led incluido.			
Tipo	Fotografía	Referencia	P. Lista
Tipo Led conexión directa, sin necesidad de bloque luminoso, ni de soporte.			
Piloto Rojo 230V, AC/DC.		024141	92.400
Piloto Verde 230V, AC/DC.		024142	92.400
Piloto Amarillo 230V, AC/DC.		024144	92.400

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Signis Elementos de mando y señalización

Elementos sueltos

Cabezas para botones pulsadores no iluminados

1	024503	Pulsador rasante verde, sin placa de identificación	18.800
	024504	Pulsador rasante rojo, sin placa de identificación	18.800
	024523	Pulsador rasante verde, con protector silicona opaca IP 67	23.600
	024524	Pulsador rasante rojo, con protector silicona opaca IP 67	23.600

Cabezas para botones pulsadores iluminados

1	024403	Pulsador rasante verde, sin placa de identificación	28.200
	024404	Pulsador rasante rojo, sin placa de identificación	28.200
	024749	Pulsador doble IP 67 con capuchón en silicona opaca	92.900

Cabezas para pilotos de señalización para bombilla tipo BA 9S

1	024724	Cabeza para piloto de señalización rojo	14.200
---	--------	-----------------------------------------	--------

Cabezas para selectores no iluminados

1	024562	Manija larga 2 posiciones fijas	31.800
	024552	Manija corta 2 posiciones fijas	31.800

Bloque de contactos para pulsadores no iluminados

1	024752	1 elemento N/C	22.500
---	--------	----------------	--------

Bloque de contactos con portalámparas, bombilla no incluida

1	024761	1 elemento N/A	38.200
	024762	1 elemento N/C	38.200
	024763	2 elementos N/A + N/A	44.300
	024765	2 elementos N/A + N/C	44.300

Bloque de contacto adicional sin soporte de fijación

1	024831	N/A	23.600
	024832	N/C	23.600
5	024828	Soporte para montar contacto adicional	8.500

Bombillas para pilotos de señalización

10	024976	Incandescente BA9S, 2.6 W - 130 V	11.500
	024981	Néon BA9S, 230 V	14.200

Etiquetas con texto para colocar en ref. 248 02

10	024950	START	6.000
	024951	STOP	6.000

Accesorios

1	024849	Extractor de bombillos	32.500
---	--------	------------------------	--------

Cajas para ensamble de estaciones de mando

1	024853	3 huecos - para 3 botones	83.600
	024892	Bloque de contactos para pulsadores no iluminados NC, rojo	21.000

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Productos para cableado Bornes Viking 3.

Uso general

60	037160	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm	5.000
50	037161	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm	5.000
40	037162	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800V-41A IEC, paso 8mm	7.400
30	037163	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800V-57A IEC, paso 10mm	8.100
20	037164	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800V-76A IEC, paso 12mm	14.400
20	037165	Borne sencillo 35 mm ² , 1/0 AWG, 800V-125A IEC, paso 15mm	18.900
10	037166	Borne sencillo 70 mm ² , 3/0 AWG, 800V-192A IEC, paso 22mm	81.000
25	037169	Borne sencillo, una conexión dos entradas - dos salidas, 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm (Ver nota1).	10.000
60	037167	Borne doble 2.5 mm ² , 12 AWG, 500V-24A IEC, paso 5mm	15.200
60	037168	Borne doble 4 mm ² , 10 AWG, 500V-32A IEC, paso 6mm	15.200

Para conductor de neutro

60	037100	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm	5.400
50	037101	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm	5.400
40	037102	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800V-41A IEC, paso 8mm	7.700
30	037103	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800V-57A IEC, paso 10mm (Ver nota1).	8.400
20	037104	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800V-76A IEC, paso 12mm (Ver nota1).	15.000
20	037105	Borne sencillo 35 mm ² , 1/0 AWG, 800V-125A IEC, paso 15mm (Ver nota1).	20.000
60	037108	Borne doble 4 mm ² , 10 AWG, 500V-32A IEC, paso 6mm	9.900

Para conductor de tierra con base metálica

60	037170	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, paso 5mm	18.900
50	037171	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6mm	18.900
40	037172	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, paso 8mm	20.700
30	037173	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, paso 10mm	22.400
10	037174	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, paso 12mm	33.000
10	037175	Borne sencillo 35 mm ² , 1/0 AWG, paso 15mm	34.200
50	037179	Borne doble 4 mm ² , 10 AWG, paso 6mm (Ver nota1).	38.200

Para conductor de tierra con base plástica

50	037177	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6mm	7.400
40	037178	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, paso 8mm	7.800

Borne portafusible

20	037181	Para fusibles 5x20 mm tipo miniatura	23.100
----	--------	--------------------------------------	--------

Bornes especiales

50	037151	Bloque actuador de tres niveles.	26.900
50	037152	Unidad de conexión para fuente de potencia de tres niveles (Ver nota1).	46.800

Borne seccionable tipo cuchilla

20	037184	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6mm (Ver nota1).	26.600
----	--------	---------------------------------------------------------------------------	--------

Nota: Referencias en rojo corresponden a nuevos productos.

Nota 1: Referencias que incluyen esta nota son para venta bajo pedido.

Bornes Viking 3 de conexión por resorte.

Para uso general una unión, dos conductores.

60	037260	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm (Ver nota1).	11.000
50	037261	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm (Ver nota1).	12.300
50	037262	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800V-41A IEC, paso 8mm (Ver nota1).	28.100
40	037263	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800V-57A IEC, paso 10mm (Ver nota1).	25.700
10	037264	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800V-76A IEC, paso 12mm (Ver nota1).	20.800

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
----------------	------------	-------------	--------------------------

Productos para cableado

Para uso general, 3 conductores, una entrada y dos salidas.

60	037240	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm (Ver nota1).	16.000
50	037243	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm (Ver nota1).	19.500

Para conductor de neutro (azul) para una unión, dos conductores.

60	037200	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm (Ver nota1).	11.000
50	037201	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm (Ver nota1).	12.300
50	037202	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800V-41A IEC, paso 8mm (Ver nota1).	18.400
40	037203	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800V-57A IEC, paso 10mm (Ver nota1).	24.500
10	037204	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800V-76A IEC, paso 12mm (Ver nota1).	26.900

Para conductor de neutro (azul) para una unión, tres conductores, una entrada, dos salidas.

60	037241	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm (Ver nota1).	11.000
50	037244	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm (Ver nota1).	12.300

Para conductor de tierra con base metálica, una unión, dos conductores.

20	037270	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, paso 5mm (Ver nota1).	25.700
50	037271	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6mm (Ver nota1).	30.700
25	037272	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, paso 8mm (Ver nota1).	44.100
20	037273	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, paso 10mm (Ver nota1).	30.700
15	037274	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, paso 12mm (Ver nota1).	55.100

Para conductor de tierra con base metálica, tres conductores, una entrada, dos salidas.

40	037210	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm (Ver nota1).	23.200
30	037211	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm (Ver nota1).	19.500

Nota: Referencias en rojo corresponden a nuevos productos.

Nota 1: Referencias que incluyen esta nota son para venta bajo pedido.

Accesorios para bornes Viking 3.

Tapas finales.

100	037550	Tapa final para borne una entrada - una salida con paso 5, 6, 8 y 10mm. Aplica a referencias: 0371 60/61/62/63, 0371 00/01/02/03, 0371 70/71/72/73/77/78.	2.200
20	037551	Tapa final para borne una entrada - una salida con paso 12 y 15mm. Aplica a referencias: 0371 64/65, 0371 04/05, 0371 74/75.	4.200
20	037553	Tapa final para borne de dos niveles. Aplica a referencias: 0371 67/68, 0371 08. (Ver nota1).	4.200
20	037555	Tapa final para borne tipo cuchilla o portafusible. Aplica a referencias: 037181 y 037184.	3.800

Placas de separación y aislamiento

20	037560	Placa de separación para borne una entrada - una salida con paso 5, 6, 8 y 10mm. Aplica a referencias: 0371 60/61/62/63, 0371 00/01/02/03/ 77/78.	5.500
10	037561	Placa de separación para borne una entrada - una salida con paso 12 y 15mm. Aplica a referencias: 0371 64/65, 0371 04/05. (Ver nota1).	5.900
10	037562	Placa de separación para borne dos entradas - dos salidas y seccionables con paso 6mm. Aplica a referencias: 037169, 037181 y 037184. (Ver nota1).	11.000
10	037563	Placa de separación para borne de 2 niveles. Aplica a referencias: 037167, 037168 y 037108. (Ver nota1).	6.600

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
----------------	------------	-------------	--------------------------

Productos para cableado

Puentes de unión equipotencial tipo peine

20	037501	Puente tipo peine para 10 terminales de paso 5mm. Aplica a referencias: 037100, 037160, 037167, 0371 51/52.	22.700
20	037504	Puente tipo peine para 10 terminales de paso 5mm. Aplica a referencias: 0371 01/08, 0371 61/68 y 0371 81/84.	18.200

Puentes de unión equipotencial no aislados, tipo barra.

10	037540	Puente no aislado para 12 terminales con 10mm de paso. Aplica a referencias 037163 y 037103.	44.400
10	037542	Puente no aislado para 12 terminales con 12mm de paso. Aplica a referencias 037164 y 037104.	56.000
10	037544	Puente no aislado para 12 terminales con 15mm de paso. Aplica a referencias 037165 y 037105. (Ver nota1).	68.800

Frenos para aseguramiento final del grupo de bornes

20	037511	Freno para bornes, para uso en riel simétrico 15 mm de profundidad. Paso 8mm.	7.700
20	037513	Freno para bornes, para uso en riel simétrico 15 mm de profundidad. Paso 12mm.	8.900

Rieles para montaje de bornes

10	037402	Riel asimétrico EN 50035, 7.5 mm profundidad	53.600
10	037404	Riel simétrico EN 50022, 7.5 mm profundidad	40.100
10	037407	Riel simétrico 15 mm profundidad	50.400
10	039449	Soporte para inclinación de riel 45 grados.	16.000

Accesorios para identificación.

20	039596	Portaetiqueta de identificación con inclinación variable.	29.400
----	--------	-----------------------------------------------------------	--------

Nota: Referencias en rojo corresponden a nuevos productos.

Nota 1: Referencias que incluyen esta nota son para venta bajo pedido.

Referencias Viking3 para suministro hasta agotar inventario.

Uso general

60	039060	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm	4.800
50	039061	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm	4.800
40	039062	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800V-41A IEC, paso 8mm	7.000
30	039064	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800V-57A IEC, paso 10mm	7.700
20	039066	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800V-76A IEC, paso 12mm	13.700
10	039068	Borne sencillo 35 mm ² , 1/0 AWG, 800V-125A IEC, paso 15mm	18.000
	039070	Borne sencillo 70 mm ² , 3/0 AWG, 800V-192A IEC, paso 22mm	77.100
60	039078	Borne doble 4 mm ² , 10 AWG, 500V-32A IEC, paso 6mm	14.500

Para conductor de neutro

60	039300	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm	5.100
40	039302	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800V-41A IEC, paso 8mm	7.300
30	039303	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800V-57A IEC, paso 10mm	8.000
20	039304	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800V-76A IEC, paso 12mm	14.300
10	039305	Borne sencillo 35 mm ² , 1/0 AWG, 800V-125A IEC, paso 15mm	19.000
60	039307	Borne doble 4 mm ² , 10 AWG, 500V-32A IEC, paso 6mm	9.400

Para conductor de tierra con base metálica

20	039370	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, paso 5mm	18.000
25	039371	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6mm	18.000
20	039372	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, paso 8mm	19.700
10	039374	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, paso 10mm	21.300
	039376	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, paso 12mm	31.400
	039378	Borne sencillo 35 mm ² , 1/0 AWG, paso 15mm	32.600
20	039373	Borne doble 4 mm ² , 10 AWG, paso 6mm	36.400

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Productos para cableado

Para conductor de tierra con base plástica

50	039381	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6mm	7.000
40	039382	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, paso 8mm	7.400

Borne portafusible

20	039086	Para fusibles 5x20 mm tipo miniatura	22.000
----	--------	--------------------------------------	--------

Bornes especiales

50	039053	Bloque sensor de tres niveles.	25.400
	039051	Bloque actuador de tres niveles.	25.600

Borne seccionable tipo cuchilla

10	039084	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6mm	25.300
----	--------	-----------------------------------------------------	--------

Bornes de conexión por resorte.

Para uso general una unión, dos conductores.

50	039601	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm	10.500
40	039605	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800V-41A IEC, paso 8mm	26.800
30	039606	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800V-57A IEC, paso 10mm	24.500
30	039607	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800V-76A IEC, paso 12mm	19.800

Para uso general, 3 conductores, una entrada y dos salidas.

10	039602	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm	15.200
	039608	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm	18.600

Para conductor de neutro (azul) para una unión, dos conductores.

50	039611	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm	10.500
50	039614	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm	11.700
40	039615	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800V-41A IEC, paso 8mm	17.500
30	039616	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800V-57A IEC, paso 10mm	23.300
20	039617	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800V-76A IEC, paso 12mm	25.600

Para conductor de neutro (azul) para una unión, tres conductores, una entrada, dos salidas.

10	039612	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm	10.500
	039618	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm	11.700

Para conductor de tierra con base metálica, una unión, dos conductores.

20	039621	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, paso 5mm	24.500
20	039624	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6mm	29.200
20	039625	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, paso 8mm	42.000
20	039626	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, paso 10mm	29.200
20	039629	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, paso 12mm	52.500

Para conductor de tierra con base metálica, tres conductores, una entrada, dos salidas.

10	039622	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800V-24A IEC, paso 5mm	22.100
	039630	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800V-32A IEC, paso 6mm	18.600

Accesorios.

Tapas finales.

20	039309	Tapa final para borne ref. 039300/ 01	2.200
	039311	Tapa final para borne ref. 039302/ 03	3.500
	039349	Tapa final para borne ref. 039086 (portafusible)	3.600
	039387	Tapa final para borne ref. 039370/ 71/ 81	2.200
100	039450	Tapa final para borne ref. 039060/ 61	2.100
20	039451	Tapa final para borne ref. 039062/ 64	3.300
	039452	Tapa final para borne ref. 039066/ 68	4.000
	039455	Tapa final para borne ref. 039078	4.000

Placas de separación y aislamiento

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Productos para cableado

10	039466	Placa de separación para ref. 039060/ 61/ 62/ 64 y 039300/ 01/ 02/ 03/ 81/ 82	5.200
	039469	Placa de separación para ref. 039078 y 039307	6.300

Puentes de unión equipotencial tipo peine

10	039420	Puente tipo peine para ref. 0390 61/ 78 y 0393 01/ 07/ 71/ 73/ 81	17.300
	039421	Puente tipo peine para ref. 0390 62 y 0393 02/ 72/ 82	18.400

Puentes de unión equipotencial aislados, tipo barra.

10	039410	Puente aislado, tipo barra para ref. 0390 60/ 77 y 0393 00	21.600
	039411	Puente aislado, tipo barra para ref. 0390 61/ 78 y 0393 01/ 07/ 73/ 81	21.600
	039423	Puente aislado, tipo peine para ref. 0390 60 y 0393 00/ 51/ 52/ 53/70	21.600

Puentes de unión equipotencial no aislados, tipo barra.

10	039413	Puente no aislado, tipo barra para ref. 0390 64 y 0393 03/74	42.300
	039414	Puente no aislado, tipo barra para ref. 0390 66 y 0393 04	53.300

Frenos para aseguramiento final del grupo de bornes.

10	039403	Freno para bornes, para riel simétrico 15 mm de profundidad	7.300
----	--------	-------------------------------------------------------------	-------

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Productos para cableado

Canaleta plástica ranurada Lina 25

Canaleta ranurada Lina 25 azul, RAL 2525 para conducción de cableados de control y fuerza

60(1)	036200	Canaleta ranurada de 25 x 25 mm, capacidad 391 mm ²	23.000
56(1)	036201	Canaleta ranurada de 25 x 40 mm, capacidad 720 mm ²	25.000
56(1)	036202	Canaleta ranurada de 25 x 60 mm, capacidad 1159 mm ²	36.000
40(1)	036203	Canaleta ranurada de 25 x 60 mm, capacidad 1159 mm ²	42.900
56(1)	036205	Canaleta ranurada de 40 x 25 mm, capacidad 692 mm ²	28.400
48(1)	036206	Canaleta ranurada de 40 x 40 mm, capacidad 1.245 mm ²	29.200
48(1)	036207	Canaleta ranurada de 40 x 60 mm, capacidad 2.007 mm ²	35.100
40(1)	036208	Canaleta ranurada de 40 x 80 mm, capacidad 2.717 mm ²	51.900
32(1)	036211	Canaleta ranurada de 60 x 40 mm, capacidad 1.932 mm ²	39.500
32(1)	036212	Canaleta ranurada de 60 x 60 mm, capacidad 3.115 mm ²	46.000
32(1)	036213	Canaleta ranurada de 60 x 80 mm, capacidad 4.216 mm ²	57.600
32(1)	036216	Canaleta ranurada de 80 x 60 mm, capacidad 4.200 mm ²	58.200
24(1)	036217	Canaleta ranurada de 80 x 80 mm, capacidad 5.715 mm ²	72.100
16(1)	036225	Canaleta ranurada de 120 x 80 mm, capacidad 8.729 mm ²	107.200

Canaleta ranurada Lina 25 gris, RAL 7030 para conducción de cableados de control y fuerza

60(1)	636100	Canaleta ranurada de 25 x 25 mm, capacidad 391 mm ²	23.000
48(1)	636106	Canaleta ranurada de 40 x 40 mm, capacidad 1.245 mm ²	27.800
48(1)	636107	Canaleta ranurada de 40 x 60 mm, capacidad 2.007 mm ²	35.100
32(1)	636112	Canaleta ranurada de 60 x 60 mm, capacidad 3.115 mm ²	46.000
32(1)	636113	Canaleta ranurada de 60 x 80 mm, capacidad 4.216 mm ²	57.600
24(1)	636117	Canaleta ranurada de 80 x 80 mm, capacidad 5.715 mm ²	72.100

Canaleta ranurada Lina 25 gris, RAL 7030 para conducción de cableados de control y fuerza

Referencia para venta hasta agotar inventario.

48(1)	636106	Canaleta ranurada de 40 x 40 mm, capacidad 1.245 mm ²	27.800
-------	--------	------------------------------------------------------------------	--------

Linafix soportes para fijación, aislantes y herramientas.

1	036639	Manguera para conducción de cables de control.	306.400
100	036640	Para riel DIN asimétrico/simétrico para fijación por ¼ de vuelta	2.500
20	036642	Para puertas fijación por ¼ de vuelta, se adapta a Signis ø 22 mm	4.500
10	039598	Bolígrafo negro tinta indeleble para identificación manual	17.200
1	036710	Pinza Lina para rupturade lengüetas.	514.500

Nota (1): Unidad de empaque dada en metro lineal. Precio unitario dado por metro

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Productos para cableado

Terminales Starfix

Terminales de punta simple con cuerpo aislado.

480	037661	Terminal para conductor 0.5 mm ² (20 AWG) blanco, 12 tiras de 40 piezas	357
480	037662	Terminal para conductor 0.75 mm ² (20 AWG) azul, 12 tiras de 40 piezas	357
1.000	037663	Terminal para conductor 1mm ² (18 AWG) rojo, 25 tiras de 40 piezas	441
	037664	Terminal para conductor 1.5 mm ² (16 AWG) negro, 25 tiras de 40 piezas	441
	037666	Terminal para conductor 2.5mm ² (14 AWG) gris, 25 tiras de 40 piezas	441
250	037667	Terminal para conductor 4 mm ² (12 AWG) naranja, 10 tiras de 25 piezas	799
	037668	Terminal para conductor 6 mm ² (10 AWG) verde, 10 tiras de 25 piezas	1.100
100	037669	Terminal para conductor 10 mm ² (8 AWG) café, individual	2.200
	037672	Terminal para conductor 16 mm ² (6 AWG) blanco, individual, terminal corto especial para bloque de distribución Lexic.	2.300
	037670	Terminal para conductor 16 mm ² (6 AWG) blanco, individual	2.300
50	037671	Terminal para conductor 25 mm ² (4 AWG) negro, individual	2.700

Terminales en dispensadores Starfix de alta capacidad.

3000	037641	Terminal para conductor 0.5 mm ² (20 AWG) blanco, 300 terminales por tira.	135
	037642	Terminal para conductor 0.75 mm ² (20 AWG) azul, 300 terminales por tira.	135
	037643	Terminal para conductor 1mm ² (18 AWG) rojo, 300 terminales por tira.	147
	037644	Terminal para conductor 1.5 mm ² (16 AWG) negro, 300 terminales por tira.	160
	037645	Terminal para conductor 2.5mm ² (14 AWG) gris, 300 terminales por tira.	184

Terminales de punta doble con cuerpo aislado

100	037687	Terminal para conductor 2x0.75 mm ² (2x20 AWG) azul, individual	413
	037688	Terminal para conductor 2x1 mm ² (2x18 AWG) rojo, individual	550
	037689	Terminal para conductor 2x1.5 mm ² (2x16 AWG) negro, individual	550
	037690	Terminal para conductor 2x2.5 mm ² (2x14 AWG) gris, individual	550

Herramientas para aplicación y ponchado de terminales Starfix

1	037649	Pinza para ponchado y corte del terminal, con alimentación asistida, aplica a terminales con sección 0,5-0,75-1-1,5 y 2,5 mm ²	265.500
---	--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------

Referencias Starfix para suministro hasta agotar inventario.

Dispensadores para terminales Starfix.

1	037691	Pinza multipropósito para pelar, cortar y entorchar el cable y ponchado del terminal en cuatro puntos para terminales desde 0.5mm ² a 2.5mm ² .	454.900
1	037651	Pinza para ponchado y corte del terminal, aplica a terminales con sección 4.0 a 6.0 mm ²	252.900
10	037653	Dispensador para tiras de terminales 0.75 mm ² (20 AWG) azul	9.100








CAB 3 marcadores.

Marcadores para cable

Grabación y color	Calibre 0,5-1,5 mm2 (20 -18AWG) o bornes Viking3.			Calibre 1,5 - 2,5 mm2 (16 -14AWG).			Calibre 4 - 6 mm2 (12 -10AWG).		
	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)
0	1.200	038210	128	1.200	038220	140	800	038230	148
1	1.200	038211	128	1.200	038221	140	800	038231	148
2	1.200	038212	128	1.200	038222	140	800	038232	148
3	1.200	038213	128	1.200	038223	140	800	038233	148
4	1.200	038214	128	1.200	038224	140	800	038234	148
5	1.200	038215	128	1.200	038225	140	800	038235	148
6	1.200	038216	128	1.200	038226	140	800	038236	148
7	1.200	038217	128	1.200	038227	140	800	038237	148
8	1.200	038218	128	1.200	038228	140	800	038238	148
9	1.200	038219	128	1.200	038229	140	800	038239	148
A	300	038300	128	300	038330	140	300	038360	148
B	300	038301	128	300	038331	140	300	038361	148
C	300	038302	128	300	038332	140	300	038362	148
D	300	038303	128	300	038333	140	300	038363	148
E	300	038304	128	300	038334	140	300	038364	148
F	300	038305	128	300	038335	140	300	038365	148
G	300	038306	128	300	038336	140	300	038366	148
H	300	038307	128	300	038337	140	300	038367	148
I	300	038308	128	300	038338	140	300	038368	148
J	300	038309	128	300	038339	140	300	038369	148
K	300	038310	128	300	038340	140	300	038370	148
L	300	038311	128	300	038341	140	300	038371	148
M	300	038312	128	300	038342	140	300	038372	148
N	300	038313	128	300	038343	140	300	038373	148
O	300	038314	128	300	038344	140	300	038374	148
P	300	038315	128	300	038345	140	300	038375	148
Q	300	038316	128	300	038346	140	300	038376	148
R	300	038317	128	300	038347	140	300	038377	148
S	300	038318	128	300	038348	140	300	038378	148
T	300	038319	128	300	038349	140	300	038379	148
U	300	038320	128	300	038350	140	300	038380	148
V	300	038321	128	300	038351	140	300	038381	148
W	300	038322	128	300	038352	140	300	038382	148
X	300	038323	128	300	038353	140	300	038383	148
Y	300	038324	128	300	038354	140	300	038384	148
Z	300	038325	128	300	038355	140	300	038385	148

CAB 3 marcadores.

Marcadores para cable

Grabación y color	Calibre 0,5-1,5 mm ² (20 -18AWG) o bornes Viking3.			Calibre 1,5 - 2,5 mm ² (16 -14AWG).			Calibre 4 - 6 mm ² (12 -10AWG).		
	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)
	300	038270	140	300	038280	148	300	038290	109
	300	038271	140	300	038281	148			
	300	038272	133	300	038282	148	300	038292	163
	300	038273	133	300	038283	148	300	038293	163
	300	038274	140	300	038284	148			
	300	038275	140	300	038285	148	300	038295	163
	300	038276	140	300	038286	100	300	038296	109
01 a 20	240	038150	539	240	038160	539			
21 a 40	240	038151	539	240	038161	539			
41 a 60	240	038152	539	240	038162	539			
61 a 80	240	038153	539	240	038163	539			
81 a 100	240	038154	539	240	038164	539			
Sin inscripción	240	038155	245	240	038165	245			

Nota: Referencias en azul son para venta hasta agotar inventarios.

Duplix marcadores

Marcadores para uso con portamarcador en cable multiconductor o de alto calibre

Grabación y color	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)	Grabación y color	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)
0	800	038400	109	J	600	038419	109
1	800	038401	109	K	600	038420	109
2	800	038402	109	L	600	038421	109
3	800	038403	109	M	600	038422	109
4	800	038404	109	N	600	038423	109
5	800	038405	109	O	600	038424	109
6	800	038406	109	P	600	038425	109
7	800	038407	109	Q	600	038426	109
8	800	038408	109	R	600	038427	109
9	800	038409	109	S	600	038428	109
A	600	038410	109	T	600	038429	109
B	600	038411	109	U	600	038430	109
C	600	038412	109	V	600	038431	109
D	600	038413	109	W	600	038432	109
E	600	038414	109	X	600	038433	109
F	600	038415	109	Y	600	038434	109
G	600	038416	109	Z	600	038435	109
H	600	038417	109	—	600	038443	109
I	600	038418	109				

Portamarcadores para uso con marcador Duplix y para sujetar con amarres colring.

Descripción	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)
Capacidad 7 caracteres para uso con amarre de 2.4 y 3.5mm.	100	038450	720
Capacidad 14 caracteres para uso con amarre de 2.4 y 3.5mm.	100	038460	740

Colring, correas plásticas de uso general.

Correa plástica transparente con dientes internos,			
Logitud / ancho (mm)	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)
95 / 2.4	2.000	031820	104
140 / 2.4	1.000	031821	138
180 / 2.4	1.000	031822	188
140 / 3.5	1.000	031823	198
180 / 3.5	1.000	031824	244
280 / 3,5	1.000	031825	380
180 / 4.6	1.000	031827	290
280 / 4.6	1.000	031828	457
360 / 4.6	1.000	031829	597
360 / 7.6	100	031831	911
720 / 7.6	500	031832	4.100

Correa plástica resistente a rayos UV, color negro, con dientes internos.			
Logitud / ancho (mm)	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)
95 / 2.4	2.000	031800	142
140 / 2.4	1.000	031801	163
180 / 2.4	1.000	031802	204
140 / 3.5	1.000	031803	244
180 / 3.5	1.000	031804	297
280 / 3,5	1.000	031805	317
180 / 4.6	1.000	031807	359
280 / 4.6	1.000	031808	471
360 / 4.6	1.000	031809	617
360 / 7.6	100	031811	1.100
720 / 7.6	500	031812	3.500

Correa plástica con dientes internos e identificador.			
Logitud / ancho (mm)	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)
95 / 2.4	100	032061	568
180 / 4.6	100	032063	878

Colson, correas industriales.

Colson, Correa plástica industrial resistente a rayos UV, color negro.			
Logitud / ancho (mm)	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)
123 / 9.0	100	031910	530
262 / 9.0	100	031916	840
750 / 9.0	100	031921	2.900

Accesorios para correas plásticas Colring y Colson.

Descripción	Unidad Empaque	Referencia	P Unit (Sin IVA)
Base autoadhesiva transparente para amarres hasta 4.6mm ancho.	100	032065	878
Base autoadhesiva negra para amarres hasta 4.6mm ancho.	100	032067	1.007
Soporte para fijar tornillos Ø 4 mm, amarres hasta 4.6 mm ancho.	1.000	032070	471
Soporte para fijar tornillos Ø 5 mm, amarres todos los anchos.	100	032072	821
Soporte para fijar a presión, amarres hasta 4.6 mm ancho	1.000	032076	505
Placa de identificación 40 x 22 mm, amarres hasta 4.6 mm ancho.	100	032085	1.100
Marcador negro tinta indeleble para identificación manual.	10	039598	17.200
Pinza P 46 Colring, para amarres hasta 4.6 mm ancho.	1	032088	490.400
Herramienta de fijación para Correas Colson.	1	031996	119.600

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio Lista (sin IVA)
----------------	------------	-------------	------------------------

Accesorios para Armarios y Gabinetes Regletas Nylbloc

Regletas negras de 12 puntos de conexión aplicación de -25° a +55°C

10	034211	Regleta con capacidad para cable 3.3 mm ² (12 AWG.).	4.500
	034213	Regleta con capacidad para cable 5,25 mm ² (10 AWG.)	5.400
	034215	Regleta con capacidad para cable 8,36 mm ² (8 AWG.).	6.600
	034217	Regleta con capacidad para cable 13,29 mm ² (6 AWG.).	10.400
	034219	Regleta con capacidad para cable 21,14 mm ² (4 AWG.).	21.900

Regletas blancas de 12 puntos de conexión aplicación de -25° a +55°C

10	034221	Regleta con capacidad para cable 3.3 mm ² (12 AWG.).	4.800
	034223	Regleta con capacidad para cable 5,25 mm ² (10 AWG.)	5.400
	034225	Regleta con capacidad para cable 8,36 mm ² (8 AWG.).	6.800
	034227	Regleta con capacidad para cable 13,29 mm ² (6 AWG.).	11.600

Prensaestopas

Prensaestopas plásticas PG, IP 68 (incluye contratuerca)

25	098022	Prensaestopas designación PG 11, diámetro de 5,0 a 10 mm	4.500
	098023	Prensaestopas designación PG 13, diámetro de 6.0 a 12.0mm	4.600
20	098024	Prensaestopas designación PG 16, diámetro de 10.0 a 14.0mm	5.400
10	098025	Prensaestopas designación PG 21, diámetro de 13.0 a 18.0mm	7.500
5	098026	Prensaestopas designación PG 29, diámetro de 18.0 a 25.0mm	10.100
3	098027	Prensaestopas designación PG 36, diámetro de 22.0 a 32.0mm	27.000

Prensaestopas plásticas estándar NFC 68311, IP55

50	098012	Prensaestopas designación : 11P, de 3-6 mm	3.500
	098013	Prensaestopas designación : 13P, de 9-12 mm	3.500
	098014	Prensaestopas designación : 16P, de 10-14 mm	4.000
	098015	Prensaestopas designación : 21P, de 14-18 mm	6.600
10	098016	Prensaestopas designación : 29P, de 16-24 mm	14.300
	098017	Prensaestopas designación : 36P, de 22-30 mm	17.400

Contratuercas para prensaestopas plásticas

50	098032	Contratuerca para prensaestopas designación: 11P, de 3-6 mm	840
	098033	Contratuerca para prensaestopas designación: 13P, de 9-12 mm	1.100
	098034	Contratuerca para prensaestopas designación: 16P, de 10-14 mm	1.300
	098035	Contratuerca para prensaestopas designación: 21P, de 14-18 mm	1.800
10	098036	Contratuerca para prensaestopas designación: 29P, de 16-24 mm	2.200
	098037	Contratuerca para prensaestopas designación: 36P, de 22-30 mm	2.900

Prensaestopas plásticas ISO, IP 68, EN50 262.

10	098005	Prensaestopas designación ISO25, diámetro de 13 a 18mm.	8.600
5	098006	Prensaestopas designación ISO32, diámetro de 18 a 25mm.	11.900
2	098008	Prensaestopas designación ISO50, diámetro de 30 a 38mm.	31.300

Tapones hexagonales para prensaestopas ISO IP68.

50	098041	Tapón hexagonal para prensaestopa ISO16.	2.800
50	098043	Tapón hexagonal para prensaestopa ISO20.	5.900
50	098045	Tapón hexagonal para prensaestopa ISO25.	11.200
25	098046	Tapón hexagonal para prensaestopa ISO32.	6.500
25	098047	Tapón hexagonal para prensaestopa ISO40.	24.900

Referencias prensaestopas para suministro hasta agotar inventario.

Prensaestopas plásticas PG, IP 68 (incluye contratuerca)

25	098020	Prensaestopas designación : 7P, de 3-6.5 mm	2.100
	098021	Prensaestopas designación : 9P, de 4-8 mm	2.100

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio Lista (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	---------------------------

Accesorios para Armarios y Gabinetes Campanas industriales

Campanas con salida acústica de alta potencia para difusión de señal sonora en espacios abiertos o amplios. Apropriadas para anuncio de cambio de turno o actividad en industrias, instituciones escolares, etc.

1	041418	Protección IP44, IK-10, tensión 130V, AC, color gris RAL 7037, diámetro: 150mm, salida acústica 98dB a 1m.	366.600
	041419	Protección IP44, IK-10, tensión 230V, AC, color gris RAL 7037, diámetro: 150mm, salida acústica 98dB a 1m.	369.900

Sirenas electromecánicas

Sirenas con salida acústica de alta potencia para difusión de señal sonora en espacio abierto o grandes espacios, aplicables para anunciar emergencias en instituciones de servicio público o para anunciar cambios de turnos en industria.

1	041533	Tensión 24 VDC, 12W, 516 mA, 100 dB, a 1m, , IP-30, IK-05, color negro.	285.800
	041538	Tensión 110 V AC, 70W, 400 mA, 105 dB, a 1m, , IP-30, IK-05, color negro.	525.400
	041539	Tensión 230 V AC, 57W, 250 mA, 105 dB, a 1m, , IP-30, IK-05, color negro.	499.100

Horómetros análogos.

1	049554	Horómetro análogo para montaje a ras en panel, IP-40, tensión de trabajo 120 VAC	115.400
	049557	Horómetro análogo para montaje a ras en panel, IP-40, tensión de trabajo 200 a 240 VAC	115.400

Termóstato

1	049898	Termóstato mecánico, 1 contacto conmutable 16A, 250V, rango de 6 a 30°C, botón ajustable, montaje a ras en pared, dimensiones: 80x80x 37mm. Para instalación superficial.	204.200
---	--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------

Higróstato.

1	035318	Higróstato para control de humedad en encerramientos industriales, 230V, contacto 5A, regulación 35% a 100% humedad relativa.	732.400
---	--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------

Ventiladores

1	034850	Ventilador para armarios 230 VAC, 60 Hz, incluye filtro, 40/160 m ³ /h, IP44 - IK 08. Color RAL 7035.	699.900
	034851	Ventilador para armarios, 230 VAC, 60 Hz, incluye filtro, 100/160 m ³ /h, IP54 - IK 08. Color RAL 7035.	1.033.500
	034852	Ventilador para armarios 230 VAC, 60 Hz, incluye filtro, 170/240 m ³ /h, IP54 - IK 08. Color RAL 7035.	1.510.400

Calefacción.

1	034801	Resistencia para calefacción 120/240V, Clase II, IP20, montaje sobre riel DIN, 60W.	417.600
	034802	Resistencia para calefacción 120/240V, Clase II, IP20, montaje sobre riel DIN, 120W.	587.800

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio Lista (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	---------------------------

Accesorios para Armarios y Gabinetes Interruptores horarios industriales

1	003753	Interruptor horario análogo, montaje en riel DIN, contacto de tres posiciones 16A, 250V, tensión nominal 230V AC, con batería de reserva para 100 horas, programación diaria, 60 Hz, intervalo mínimo: 30 minutos.	314.400
1	604774	Interruptor horario digital, montaje en riel DIN, contacto de tres posiciones 16A, 250V, tensión nominal 230V AC, con celda de litio para reserva de marcha de 6 años, programación semanal, 28 programas, 60 Hz, intervalo mínimo: 1 minuto..	334.400
1	604760	Interruptor horario multifuncional, montaje en riel DIN, para conexión automática de puntos de acceso, alarmas, sirenas o campanas de cambios de turno, bombas, cargas luminosas, etc. Tensión de alimentación 120V, 60Hz. Tipo de programación: anual, mensual, diaria, horaria, minutos y segundos (con asociación entre ellas). Opción de suspensión y set-up. Funciones adicionales: impulso, random, vacaciones, contador horario. Reserva de marcha: 6 años. Contacto para carga resistiva: 16 A., 56 programas, 6 diomas distintos.	445.300

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Tomas y Clavijas Industriales

Tomas P-17 Tempra

5	055304	Toma de sobreponer, 250V, 16A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	148.600
5	055305	Toma de sobreponer, 250V, 16A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	164.000
5	055307	Toma de sobreponer, 415V, 16A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	148.600
5	055308	Toma de sobreponer, 415V, 16A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	164.000
5	055324	Toma de sobreponer, 250V, 32A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	152.000
5	055325	Toma de sobreponer, 250V, 32A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	167.400
5	055327	Toma de sobreponer, 415V, 32A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	152.000
5	055328	Toma de sobreponer, 415V, 32A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	167.400
2	055348	Toma de sobreponer, 500V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	358.200
5	055354	Toma de sobreponer, 250V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	51.800
5	055355	Toma de sobreponer, 250V, 16A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	63.900
5	055359	Toma de sobreponer, 500V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	69.500
5	055374	Toma de sobreponer, 250V, 32A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	61.000
5	055375	Toma de sobreponer, 250V, 32A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	80.300
5	055379	Toma de sobreponer, 500V, 32A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	88.100
5	055380	Toma de sobreponer, 500V, 32A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	109.400
10	055553	Toma de sobreponer, 250V, 16A, 2P+T, IP 44, P17 Tempra	44.100
10	055557	Toma de sobreponer, 415V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	45.400
10	055558	Toma de sobreponer, 415V, 16A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	70.000
10	055577	Toma de sobreponer, 415V, 32A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	59.500
10	055578	Toma de sobreponer, 415V, 32A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	82.300
5	056204	Toma aérea, 250V, 16A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	132.500
5	056207	Toma aérea, 415V, 16A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	132.500
5	056208	Toma aérea, 415V, 16A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	139.700
5	056224	Toma aérea, 250V, 32A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	138.500
5	056227	Toma aérea, 415V, 32A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	138.500
5	056228	Toma aérea, 415V, 32A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	148.600
5	056259	Toma aérea, 500V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	52.700
5	056279	Toma aérea, 500V, 32A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	76.900
5	056280	Toma aérea, 500V, 32A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	100.400
5	056304	Clavija recta, 250V, 16A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	76.200
5	056305	Clavija recta, 250V, 16A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	85.200
5	056307	Clavija recta, 415V, 16A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	76.200
5	056308	Clavija recta, 415V, 16A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	85.200
5	056324	Clavija recta, 250V, 32A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	98.400
5	056325	Clavija recta, 250V, 32A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	108.300
5	056327	Clavija recta, 415V, 32A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	98.400
5	056328	Clavija recta, 415V, 32A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	108.300
5	056359	Clavija recta, 500V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	43.300
5	056380	Clavija recta, 500V, 32A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	83.900
5	057425	Clavija recta, 250V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	32.000
5	057426	Clavija recta, 250V, 16A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	46.100
10	057434	Clavija recta, 250V, 16A, 2P+T, IP 44, P17 Tempra	30.900
10	057438	Clavija recta, 415V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	32.000

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Tomas y Clavijas Industriales Tomas P-17 Tempra

10	057439	Clavija recta, 415V, 16A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	39.700
5	057505	Toma aérea, 250V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	39.100
5	057506	Toma aérea, 250V, 16A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	56.000
10	057514	Toma aérea, 250V, 16A, 2P+T, IP 44, P17 Tempra	42.100
10	057518	Toma aérea, 415V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	42.200
10	057519	Toma aérea, 415V, 16A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	48.300
10	057611	Toma para tablero, 250V, 16A, 2P+T, IP 44, P17 Tempra	31.600
5	057615	Toma para tablero, 250V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	43.100
5	057616	Toma para tablero, 250V, 32A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	70.000
10	057617	Toma para tablero, 415V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	39.800
10	057618	Toma para tablero, 415V, 32A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	72.300
5	057620	Toma para tablero, 500V, 32A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	61.500
5	057621	Toma para tablero, 250V, 16A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	58.700
5	057622	Toma para tablero, 250V, 32A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	82.700
10	057623	Toma para tablero, 415V, 16A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	58.700
10	057624	Toma para tablero, 415V, 32A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	69.400
5	057655	Toma para tablero, 250V, 16A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	94.400
5	057656	Toma para tablero, 250V, 32A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	103.300
5	057657	Toma para tablero, 415V, 16A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	94.400
5	057658	Toma para tablero, 415V, 32A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	103.300
5	057661	Toma para tablero, 250V, 16A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	100.400
5	057662	Toma para tablero, 250V, 32A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	113.700
5	057663	Toma para tablero, 415V, 16A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	102.600
5	057664	Toma para tablero, 415V, 32A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	96.800
5	058125	Clavija recta, 250V, 32A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	48.300
5	058126	Clavija recta, 250V, 32A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	61.000
10	058138	Clavija IP44 415V 32A 3P+T	39.700
10	058139	Clavija IP44 415V 32A 3P+N+T	49.100
5	058205	Toma aérea, 250V, 32A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	58.100
5	058206	Toma aérea, 250V, 32A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	88.000
10	058218	Toma aérea IP44 415V 32A 3P+T	51.100
10	058219	Toma aérea IP44 415V 32A 3P+N+T	88.000
2	058701	Clavija recta, 250V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	227.900
2	058702	Clavija recta, 250V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	245.900
2	058704	Clavija recta, 415V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	237.500
2	058705	Clavija recta, 415V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	258.600
2	058707	Clavija recta, 500V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	233.700
2	058711	Toma aérea, 250V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	291.200
2	058712	Toma aérea, 250V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	327.700
2	058714	Toma aérea, 415V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	251.900
2	058715	Toma aérea, 415V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	295.600
2	058717	Toma aérea, 500V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	336.900
2	058721	Toma para tablero, 250V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	224.700
2	058722	Toma para tablero, 250V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	248.700
2	058724	Toma para tablero, 415V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	180.400
2	058725	Toma para tablero, 415V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	198.500
2	058727	Toma para tablero, 500V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	273.100

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Tomas y Clavijas Industriales Tomas P-17 Tempra

2	058741	Toma de sobreponer, 250V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	336.900
2	058742	Toma de sobreponer, 250V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	351.900
2	058744	Toma de sobreponer, 415V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	321.700
2	058745	Toma de sobreponer, 415V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	351.900
1	059106	Toma de sobreponer, 415V, 125A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	1.455.100
1	059107	Toma de sobreponer, 415V, 125A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	1.516.000
1	059116	Toma para tablero, 415V, 125A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	492.700
1	059117	Toma para tablero, 415V, 125A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	543.700
1	059126	Clavija recta, 415V, 125A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	552.300
1	059127	Clavija recta, 415V, 125A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	587.400
1	059136	Toma aérea, 415V, 125A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	685.400
1	059137	Toma aérea, 415V, 125A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	754.200
5	657127	Toma tablero IP44 460V 32A 3P+T	69.700
5	657207	Toma sobreponer IP44 460V 16A 3P+T	78.000
5	657227	Toma sobreponer IP44 460V 32A 3P+T	94.400
10	657307	Clavija IP44, 460V, 16A, 3P+T	46.100
10	657327	Clavija IP44, 460V, 32A, 3P+T	65.200
10	657407	Toma aérea IP44, 460V, 16A, 3P+T.	56.400
5	657427	Toma aérea IP44, 460V, 32A, 3P+T.	82.300

NOTA: Las referencias se colocan en orden ascendente

Para selección adecuada ver tabla de selección en hoja separada.

Referencias Tempra P-17 para suministro hasta agotar inventario.

5	055329	Toma de sobreponer, 500V, 32A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	129.100
2	055349	Toma de sobreponer, 500V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	334.200
5	056205	Toma aérea, 250V, 16A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	63.600
5	056209	Toma aérea, 500V, 16A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	121.300
2	056250	Toma aérea, 500V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	249.000
10	057509	Toma aérea, 415V, 16A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	36.900
1	059111	Toma para tablero, 250V, 125A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	470.400
1	059120	Clavija recta, 250V, 125A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	459.200
1	059130	Toma aérea, 250V, 125A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	557.800

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Unidades Combinadas Tempra P-17.

Unidades combinadas Armadas.

Unidades combinadas para aplicación general en Industria, IP66 con enclavamiento mecánico.

1	056661	Unidad combinada 250V, 16A, 2P+T.	374.000
	056665	Unidad combinada 415V, 16A, 3P+T.	420.100
	056666	Unidad combinada 415V, 16A, 3P+N+T.	444.600
	056669	Unidad combinada 250V, 23A, 2P+T.	423.500
	056673	Unidad combinada 415V, 32A, 3P+T.	447.900
	056674	Unidad combinada 415V, 32A, 3P+N+T.	488.400
	057299	Unidad combinada 415V, 63A, 3P+N+T.	1.246.100
	058918	Unidad combinada 415V, 63A, 3P+T.	1.200.200

Unidades combinadas para ambientes refrigerados, IP67 con enclavamiento mecánico.

1	657106	Unidad combinada 250V, 16A, 2P+T.	844.900
	657126	Unidad combinada 415V, 16A, 3P+T.	88.100

Elementos para ensamble de unidades combinadas.

Bases del cofre para ensamble de elementos.

1	057703	Base para 6 tomas de 16A con espacio para 12 módulos de breaker riel DIN.	384.500
	057704	Base para 6 tomas de 16A con espacio para 18 módulos de breaker riel DIN.	472.900

Tapas para conformar cofres.

2	057714	Tapa con perforaciones para 3 tomas de 16A.	88.700
5	057716	Tapa plana sin perforaciones.	53.200
5	057718	Tapa con perforaciones para 2 tomas de 16A o 32A.	88.700
5	057719	Tapa con perforaciones para 2 tomas, una de 16A o 32A y otra de 63A.	88.700

Tomas P-17, 250V, IP44 para incorporar en cofres.

10	057611	Toma para tablero, 250V, 16A, 2P+T, IP 44, P17 Tempra	31.600
5	057615	Toma para tablero, 250V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	43.100
5	057616	Toma para tablero, 250V, 32A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	70.000
5	057621	Toma para tablero, 250V, 16A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	58.700
5	057622	Toma para tablero, 250V, 32A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	82.700

Elementos para ensamble de unidades combinadas.

Tomas P-17, 250V, IP67 para incorporar en cofres.

5	057655	Toma para tablero, 250V, 16A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	94.400
5	057656	Toma para tablero, 250V, 32A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	103.300
5	057661	Toma para tablero, 250V, 16A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	100.400
5	057662	Toma para tablero, 250V, 32A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	113.700
2	058721	Toma para tablero, 250V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	224.700
2	058722	Toma para tablero, 250V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	248.700

Tomas P-17, 415V, IP44 para incorporar en cofres.

10	057617	Toma para tablero, 415V, 16A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	39.800
10	057618	Toma para tablero, 415V, 32A, 3P+T, IP 44, P17 Tempra	72.300
10	057623	Toma para tablero, 415V, 16A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	58.700
10	057624	Toma para tablero, 415V, 32A, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra	69.400

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Unidades Combinadas Tempra P-17.

Tomas P-17, 415V, IP67 para incorporar en cofres.

5	057657	Toma para tablero, 415V, 16A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	94.400
5	057658	Toma para tablero, 415V, 32A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	103.300
5	057663	Toma para tablero, 415V, 16A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	102.600
5	057664	Toma para tablero, 415V, 32A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	96.800
2	058724	Toma para tablero, 415V, 63A, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	180.400
2	058725	Toma para tablero, 415V, 63A, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	198.500

Lista de precios Julio 2.009

TOMAS Y CLAVIJAS P-17 TEMPRA

		REFEREN	P. PLISTA	REFEREN	P. PLISTA	REFEREN	P. PLISTA	REFEREN	P. PLISTA						
		T. SOBREPONER		TOMA TABLERO		TOMA AEREA		CLAVIJA							
P 17 TEMPRA IP 44															
			UE		UE		UE		UE						
200 a 250V	16 A	2P+T	055553	10	44.100	057611	10	31.600	057514	10	42.100	057434	10	30.900	
		3P+T	055354	5	51.800	057615	5	43.100	057505	5	39.100	057425	5	32.000	
		3P+N+T	055355	5	63.900	057621	5	58.700	057506	5	56.000	057426	5	46.100	
	32 A	3P+T	055374	5	61.000	057616	5	70.000	058205	5	58.100	058125	5	48.300	
		3P+N+T	055375	5	80.300	057622	5	82.700	058206	5	88.000	058126	5	61.000	
380 a 415 V	16A	3P+T	055557	10	45.400	057617	10	39.800	057518	10	42.200	057438	10	32.000	
		3P+N+T	055558	10	70.000	057623	10	58.700	057519	10	48.300	057439	10	39.700	
	32 A	3P+T	055577	10	59.500	057618	10	72.300	058218	10	51.100	058138	10	39.700	
		3P+N+T	055578	10	82.300	057624	10	69.400	058219	10	88.000	058139	10	49.100	
460 V	16A	3P+T	657207	5	78.000				657407	10	56.400	657307	10	46.100	
	32 A	3P+T	657227	5	94.400	657127	5	69.700	657427	5	82.300	657327	10	65.200	
480 a 500 V	16A	3P+T										056359	5	43.300	
	32 A	3P+T	055379	5	88.100	057620	5	61.500	056279	5	76.900				
		3P+N+T	055380	5	109.400				056280	5	100.400	056380	5	37.800	
P 17 TEMPRA IP 67															
			UE		UE		UE		UE						
200 a 250V	16 A	3P+T	055304	5	148.600	057655	5	94.400	056204	5	132.500	056304	5	76.200	
		3P+N+T	055305	5	164.000	057661	5	100.400			056305	5	85.200		
	32 A	3P+T	055324	5	152.000	057656	5	103.300	056224	5	138.500	056324	5	98.400	
		3P+N+T	055325	5	167.400	057662	5	113.700			056325	5	108.300		
	63 A	3P+T	058741	2	336.900	058721	2	224.700	058711	2	291.200	058701	2	227.900	
		3P+N+T	058742	2	351.900	058722	2	248.700	058712	2	327.700	058702	2	245.900	
380 a 415 V	16 A	3P+T	055307	5	148.600	057657	5	94.400	056207	5	132.500	056307	5	76.200	
		3P+N+T	055308	5	164.000	057663	5	102.600	056208	5	139.700	056308	5	85.200	
	32 A	3P+T	055327	5	152.000	057658	5	103.300	056227	5	138.500	056327	5	98.400	
		3P+N+T	055328	5	167.400	057664	5	96.800	056228	5	148.600	056328	5	108.300	
	63 A	3P+T	058744	2	321.700	058724	2	180.400	058714	2	251.900	058704	2	237.500	
		3P+N+T	058745	2	351.900	058725	2	198.500	058715	2	295.600	058705	2	258.600	
	125 A	3P+T	059106	1	1.455.100	059116	1	492.700	059136	1	685.400	059126	1	552.300	
		3P+N+T	059107	1	1.516.000	059117	1	543.700	059137	1	754.200	059127	1	587.400	
	480 a 500 V	16 A	3P+T	055359	5	69.500				056259	5	52.700			
		63 A	3P+T	055348	2	358.200	058727	2	273.100	058717	2	336.900	058707	2	233.700

UE Se refiere a la unidad de empaque de la referencia

Lista de precios Julio 2.009

TOMAS Y CLAVIJAS P-17 TEMPRA

Referencias Temptra P-17 para suministro hasta agotar inventario.

P 17 TEMPRA IP 44														
			UE			UE			UE			UE		
380 a 415 V	32 A	3P+T						057509	10	36.900				
480 a 500 V	16A	3P+T						056209	5	121.300				
P 17 TEMPRA IP 67														
			UE			UE			UE			UE		
200 a 250V	16 A	3P+N+T						056205	5	63.600				
	125 A	3P+T						059130	1	557.800	059120	1	459.200	
		3P+N+T				059111	1	470.400						
480 a 500 V	32 A	3P+T	055329	5	129.100									
	63 A	3P+N+T	055349	2	334.200			056250	2	249.000				
UE		Se refiere a la unidad de empaque de la referencia												

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
-------------------	------------	-------------	-----------------------------

Tomas y Clavijas Industriales Tomas Hypra

1	052229	Caja para conformar toma para sobreponer agregando referencia 052310.	Productos para venta bajo consulta
	052310	Toma para tablero 460V, 16A, 3P+T, IP44.	
	052311	Clavija recta 460V, 16A, 3P+T, IP44.	
	052350	Toma para tablero 460V, 32A, 3P+T, IP44.	
	052351	Clavija recta 460V, 32A, 3P+T, IP44.	
	052359	Toma sobreponer, 500V, 32A, 3P+T, IP44.	
	052361	Clavija recta, 500V, 32A, 3P+T, IP44.	
	052933	Toma paa tablero 415V, 32A, 3P+T, IP44.	
	052940	Caja para conformar toma para sobreponer agregando referencia 052350.	
	053723	Toma sobreponer, 415V, 63A, 3P+T, IP-44	
	053724	Toma sobreponer, 415V, 63A, 3P+N+T, IP-44	
	053800	Toma para tablero 415V, 63A, 3P+T, IP-44.	
	053843	Clavija recta 415V, 63A, 3P+T, IP-44.	
	059122	Clavija recta 415V, 125A, 3P+T, IP-67	
	658101	Clavija recta 460V, 16A, 3P+T, IP67.	
	658103	Clavija recta 460V, 32A, 3P+T, IP67.	
	658136	Toma para tablero 460V, 32A, 3P+T, IP67.	

TURNLOK^R

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-220, 20A, 250V (2 fases)

10	7102	Clavija	132.800
10	7210	Tomacorriente de incrustar	58.900
10	7101	Tomacorriente aéreo	156.800

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-515, 15A, 125V (fase + neutro + tierra)

10	PSL515-P	Clavija	38.400
10	4710	Tomacorriente de incrustar	54.700
10	PSL515-C	Tomacorriente aéreo	56.700

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-520, 20A, 125V (fase + neutro + tierra)

10	L520-P	Clavija	42.200
10	L520-R	Tomacorriente de incrustar	47.300
10	L520-C	Tomacorriente aéreo	64.600

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-530, 30A, 125V (fase + neutro + tierra)

1	L530-P	Clavija	51.300
10	L530-R	Tomacorriente de incrustar	53.400
1	L530-C	Tomacorriente aéreo	77.100

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-615, 15A, 250V (2 fases + tierra)

10	PSL615-P	Clavija	45.800
10	PSL615-C	Tomacorriente aéreo	60.600

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-620, 20A, 250V (2 fases + tierra)

10	L620-P	Clavija	49.800
10	L620-R	Tomacorriente de incrustar	39.700
10	L620-C	Tomacorriente aéreo	67.700

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-630, 30A, 250V (2 fases + tierra)

1	L630-P	Clavija	53.800
10	L630-R	Tomacorriente de incrustar	58.900
1	L630-C	Tomacorriente aéreo	79.900

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
----------------	------------	-------------	--------------------------

Tomacorrientes y Clavijas Industriales

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-720, 20A, 277V (fase + neutro + tierra)

10	L720-P	Clavija	52.100
10	L720-R	Tomacorriente de incrustar	42.200
10	L720-C	Tomacorriente aéreo	80.900

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-730, 30A, 277V (fase + neutro + tierra)

1	L730-P	Clavija	57.800
10	L730-R	Tomacorriente de incrustar	48.300
1	L730-C	Tomacorriente aéreo	85.900

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1120, 20A, 250V (3 fases)

10	L1120-P	Clavija	48.300
10	L1120-R	Tomacorriente de incrustar	61.300
10	L1120-C	Tomacorriente aéreo	69.700

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1130, 30A, 250V (3 fases)

1	L1130-P	Clavija	53.800
1	L1130-R	Tomacorriente de incrustar	64.600
1	L1130-C	Tomacorriente aéreo	79.200

TURNLOK^R

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1420, 20A, 125/250V (2 fases + neutro + tierra)

10	L1420-P	Clavija	50.500
10	L1420-R	Tomacorriente de incrustar	53.100
10	L1420-C	Tomacorriente aéreo	77.900

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1430, 30A, 125/250V (2 fases + neutro + tierra)

1	L1430-P	Clavija	57.800
10	L1430-R	Tomacorriente de incrustar	64.600
1	L1430-C	Tomacorriente aéreo	96.100

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1620, 20A, 480V (3 fases + tierra)

10	L1620-P	Clavija	53.800
10	L1620-R	Tomacorriente de incrustar	57.400
10	L1620-C	Tomacorriente aéreo	78.900

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1630, 30A, 480V (3 fases + tierra)

1	L1630-P	Clavija	57.400
10	L1630-R	Tomacorriente de incrustar	69.700
1	L1630-C	Tomacorriente aéreo	92.500

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1820, 20A, 3Y-120/208V (3 fases + neutro)

10	L1820-P	Clavija	54.300
10	L1820-R	Tomacorriente de incrustar	67.700
10	L1820-C	Tomacorriente aéreo	79.900

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1830, 30A, 3Y-120/208V (3 fases + neutro)

1	L1830-P	Clavija	61.000
10	L1830-R	Tomacorriente de incrustar	69.700
1	L1830-C	Tomacorriente aéreo	94.100

Accesorios para tomas y clavijas Turnlok

20	S720	Tapa metálica para tomacorriente de incrustar	7.800
20	S7	Tapa metálica para tomacorrientes 4710 y 7210	7.400

Referencias para suministro bajo consulta.

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-715, 15A, 277V (fase + neutro + tierra)

10	PSL715-P	Clavija	61.400
10	PSL715-C	Tomacorriente aéreo	47.500

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
Serie URA 21			
Tensión nominal; 127/230V, 60Hz.			
Tensión de trabajo 120/208V ó 127/220V, 60Hz.			
Clase II, IP42.			
Luminarias no permanentes.			
Con diodos led de indicación de funcionamiento.			
10	061714	Lámpara de emergencia para 100 lúmenes, 1 hora autonomía, con tubo fluorescente lineal 6W.	179.600
	061718	Lámpara de emergencia para 120 lúmenes, 3 horas autonomía, con tubo fluorescente lineal 6W	269.300
Accesorios de señalización de evacuación para lámparas URA 21.			
5	060970	Etiqueta autoadhesiva verde con leyenda "SALIDA"	10.900
	060971	Etiqueta autoadhesiva roja con leyenda "SALIDA DE EMERGENCIA"	10.900
	060999	Etiqueta autoadhesiva roja con leyenda "SIN SALIDA"	10.400
	060995	Etiqueta autoadhesiva verde con ícono para vía de evacuación.	10.900
	060998	Etiqueta autoadhesiva verde con ícono para escalera de evacuación.	10.900
Accesorios de montaje para lámparas URA 21			
5	061720	Marco decorativo para empotrar en cielo falso.	21.500
Serie C3, tensión nominal: 127/230V, 60Hz, tensión de trabajo 120/208V ó 127/220V, 60Hz, Clase II, IP42, luminarias no permanentes, con diodos led de indicación de funcionamiento.			
1	061528	Lámpara de emergencia para 165 lúmenes, 3 horas autonomía, tubo fluorescente lineal 6W, G5.	376.700
	061522	Lámpara de emergencia para 315 lúmenes, 1 hora autonomía, tubo fluorescente lineal 6W, G5-DLX	341.000
Accesorios de montaje para lámparas C3			
1	061578	Difusor prismático en acrílico traslúcido.	53.900
	061597	Conjunto para montaje de la lámpara en banderola, incluye difusor prismático y accesorio para montaje a la pared.	89.800
	061598	Conjunto para montaje de la lámpara suspendida desde el techo, incluye difusor prismático y accesorio para montaje suspendido.	358.800
10	061579	Accesorio caja para empotrar lámpara C3.	27.600
Serie B44, tensión nominal: 230V, 60Hz, tensión de trabajo 208V ó 220V, 60Hz, Clase II, IP44, luminarias no permanentes, con diodos led de indicación de funcionamiento.			
1	061545	Lámpara de emergencia para 490 lúmenes, 1 hora autonomía con tubo fluorescente 11W, 2G7.	448.700
Serie B65, tensión nominal: 230V, 60Hz, tensión de trabajo 208V ó 220V, 60Hz, Clase II, IP65, luminarias no permanentes, con diodos led de indicación de funcionamiento.			
1	061564	Lámpara de emergencia para 490 lúmenes, 1 hora autonomía con tubo fluorescente 11W, 2G7.	484.600

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio \$ unit (sin IVA)
Serie L 31. Extradelgada. Tensión nominal; 127/230V, 60Hz. Tensión de trabajo 120/208V ó 127/220V, 60Hz. Clase II, IP42. Luminarias no permanentes. Con posibilidad de control centralizado y autopuebas periódicas programadas. Con diodos led de indicación de funcionamiento.			
1	661030	Lámpara de emergencia para 100 lúmenes, 1 hora autonomía, con tubo fluorescente lineal 6W.	275.000
	661031	Lámpara de emergencia para 200 lúmenes, 1 hora autonomía, con tubo fluorescente lineal 6W	370.000
Accesorios para lámparas L 31.			
14	661041	Sporte para acceso con tubería de 20 mm de diámetro.	20.000
	661042	Marco para sustitución de lámpara C3.	27.000
	661043	Placa con pictograma para transformar en unidad de doble vista.	24.000
	661045	Difusor circular.	35.000
	661046	Marco para difusor circular.	65.000

Nota: referencias en rojo corresponden a nuevos productos.

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque		Referencia	Descripción	Precio Unitario (sin IVA)	
Metros	Tramos			Metro	Tramo

DLP Ductos evolutivos, cubiertas y tabiques

Ducto 80x50 mm

20	10	010412	Ducto plástico de 80x50mm, longitud 2m.	15.000	30.000
----	----	--------	-----------------------------------------	--------	--------

Ducto 105x50 mm

20	10	010422	Ducto plástico de 105X50mm, longitud 2m.	17.900	35.800
----	----	--------	------------------------------------------	--------	--------

Ducto 150x50 mm

10	5	010432	Ducto plástico de 150X50mm, longitud 2m.	25.700	51.400
----	---	--------	------------------------------------------	--------	--------

Ducto 195x65 mm

8	4	010453	Ducto plástico de 195X65mm, longitud 2m.	44.000	88.000
---	---	--------	------------------------------------------	--------	--------

Cubiertas (tapas tipo cremallera) para ducto

20	10	010521	Cubierta, ancho 65mm, aplica como cubierta completa para referencia 010412 o como cubierta parcial para referencia 010432.	5.000	10.000
----	----	--------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	--------

20	10	010522	Cubierta, ancho 85mm, aplica como cubierta completa para referencia 010422 o como cubierta parcial para referencia 010453.	6.400	12.800
----	----	--------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	--------

8	4	010524	Cubierta completa, ancho 130mm, para referencia 010432.	19.400	38.800
---	---	--------	---------------------------------------------------------	--------	--------

8	4	010526	Cubierta completa, ancho 180mm, para referencia 010453.	25.600	51.200
---	---	--------	---------------------------------------------------------	--------	--------

Tabique de separación

24	12	010582	Tabique de separación para ductos de 50 mm de altura, aplica con cubierta completa para referencias 010412, 010422 y 010432.	4.100	8.200
----	----	--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-------

48	24	010583	Tabique de separación para ductos de 65 mm de altura, aplica con cubierta completa a referencia 010453.	6.500	13.000
----	----	--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	--------

48	24	010472	Tabique de separación para ductos de 50 mm de altura con cubierta parcial, aplica a referencia 010432.	7.200	14.400
----	----	--------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	--------

36	18	010473	Tabique de separación para ductos de 65 mm de altura con cubierta parcial, aplica a referencia 010453..	8.700	17.400
----	----	--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	--------

Nota: El distribuidor debe realizar pedido en METROS

Lista de precios Julio 2.009

Aplica a Ducto >>>	80x50mm Ref. 010412	105x50mm Ref. 010422	150x50mm Ref. 010432, con cubierta total	150x50mm Ref. 010432 con cubierta parcial	195x65mm Ref. 010453 con cubierta total	195x65mm Ref. 010453 con cubierta parcial.	Unidad de empaque	Precio unitario (sin IVA)
Descripción	Referencia							

Accesorios para ducto evolutivo DLP

Tapa final	010722	X					10	4.500
	010702		X				20	4.600
	010703			X			10	11.100
	010707					X	5	12.400
Ángulo interno	010602	X	X	X			10	17.600
	010603				X		10	22.100
	010606				X		5	22.200
	010607					X	5	27.500
Ángulo externo	010622	X	X	X			10	17.600
	010635				X		5	22.700
	010623				X		10	22.400
	010636					X	5	35.800
Ángulo plano variable	010767	X					10	19.300
	010785		X				10	19.400
	010789			X			5	50.100
	010793					X	2	95.300
Unión para el cuerpo del ducto	010691		X	X		X	20	1.600
	010692	X					20	2.300
Unión para la cubierta de ductos.	010801	X			X		10	3.500
	010802		X			X	10	3.500
	010804			X			10	10.300
	010806					X	10	10.300
Derivación T. (Para interpretación (!) y (2) ver nota)	010735	X					5	21.100
	010736		X				5	21.100
	010732			X ⁽¹⁾			5	35.600
	010742			X ⁽¹⁾			5	20.500
	010733					X ⁽²⁾	5	35.600
	010743					X ⁽²⁾	5	25.400
Sujetacable	010681	X	X		X		50	1.200
	010682					X	50	1.300
	010686					X	50	7.600

Lista de precios Julio 2.009

Aplica a Ducto >>>	80x50mm Ref. 010412	105x50mm Ref. 010422	150x50mm Ref. 010432, con cubierta total	150x50mm Ref. 010432 con cubierta parcial	195x65mm Ref. 010453 con cubierta total	195x65mm Ref. 010453 con cubierta parcial.	Unidad de empaque	Precio unitario (sin IVA)
Descripción	Referencia							

Accesorios para ducto evolutivo DLP

Accesorio para amarre.	030881	X	X	X	X	X	100	350
------------------------	--------	---	---	---	---	---	-----	-----

Notas ⁽¹⁾ y ⁽²⁾: La derivación se arma así: 2x010732 + 1x010742 = Derivación T. 2x010733 + 1x010743 = Derivación T.

Accesorios para instalar módulos de funciones del a línea Vela.

Marco plano para instalar 2 módulos	010921	X			X		20	9.100
	010922		X			X	20	12.000
Marco plano para instalar 3 módulos	010931	X			X		10	16.000
	010932		X			X	5	17.700
Marco plano para instalar 6 módulos	010961	X			X		5	23.000
	010962		X			X	10	26.600
Marco universal para montar placas	010916		X			X	10	17.300
	010946	X			X		10	16.200

Lista de precios Julio 2.009

Unidad Empaque	Referencia	Descripción	Precio unitario (Sin IVA)
-------------------	------------	-------------	---------------------------------

DL Pass Piso técnico

Tabletas para conformar piso.

1	030937	Pánel en aglomerado de madera de alta resistencia para conformar piso técnico, con base plástica DLP, canales que permiten conducción separada de cables para corrientes fuertes (fuerza) y corrientes débiles (comunicaciones). Dimensiones área: 600x600mm, altura: 80mm.	185.100
---	--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------

Accesorios para incorporar salidas voz, datos y fuerza en el piso.

1	030940	Cuerpo para caja de piso que permite incorporar elementos de conexión para fuerza y/o comunicaciones. Puede incluir hasta 12 módulos (KORA ó Máxima Colors).	201.900
	030998	Tapa para caja referencia. 030940	168.200

Módulos de salida de voz y datos para puestos de trabajo.

20	681542	Módulo tomacorriente 2P+T, 15A, 127V.	5.600
10	682855	Salida para transmisión de voz y datos con conector RJ-45 UTP 8 hilos tipo ALTAIR. Categoría 5 E. Para montar en placa línea Vela.	24.400
	682856	Salida para transmisión de voz y datos con conector RJ-45 UTP 8 hilos. Tipo ALTAIR, Categoría 6. Para montar en placa línea Vela.	28.700

Los módulos Vela se encuentran en la sección de Dispositivos para instalaciones eléctricas.