



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto:sales@enapart.ro)



〒584-0023 大阪府富田林市若松町  
東2丁目2番16号  
[www.enapart.co.jp](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)

## Crouzet

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

### Productos de la marca

Producto	Descripción
<a href="#">26546842</a>	Adaptador para 72 x 72 mm recortada
<a href="#">79 210 998</a>	palanca recta
<a href="#">79215938</a>	palanca
<a href="#">80180002</a>	Motor
<a href="#">80803006</a>	
<a href="#">80.803.011</a>	motor
<a href="#">PN:500.423; Type:80336505</a>	motorreductor
<a href="#">81 503 025</a>	VÁLVULA DE PRESIÓN DE AIRE LÓGICA
<a href="#">81 506 710</a>	HORAS VALF
<a href="#">81 506 720</a>	HORAS VALF
<a href="#">81 507 540</a>	Temporizador
<a href="#">81507720</a>	Timer valve
<a href="#">81513011</a>	Controla 6 MM FINAL BASE-SET
<a href="#">81513065</a>	placa base
<a href="#">81513552</a>	interruptor de presión
<a href="#">81 519 032</a>	
<a href="#">81519332</a>	electroválvula neumática
<a href="#">81521501</a>	Módulo de lógica neumática
<a href="#">81522501</a>	Controlador especial
<a href="#">81523201</a>	SENSORES DE PRESIÓN INDUSTRIALES ELEMENTO DE MEMORIA FLIP-FLOP
<a href="#">81 529 006</a>	check valve 4605062003
<a href="#">81529008</a>	Resistor
<a href="#">81550001</a>	Módulo secuenciador
<a href="#">81 922 205</a>	
<a href="#">81501025</a>	y Element
<a href="#">81503720</a>	HORAS VALF
<a href="#">81506025</a>	Módulo lógico neumático sin enlace
<a href="#">81506920</a>	
<a href="#">81506940</a>	Generador de impulsos individuales con temporizadores
<a href="#">81513100</a>	Válvula electromagnética
<a href="#">81513200 (pack x10)</a>	
<a href="#">81513502</a>	Interruptor de presión
<a href="#">81513530</a>	PRESSURE SWITCH
<a href="#">81513600</a>	válvula

Producto	Descripción
<a href="#">81516200</a>	
<a href="#">81529002</a>	Druckmiderventil
<a href="#">81529003</a>	válvula
<a href="#">81529004</a>	válvula
<a href="#">81529005</a>	Sensor de flujo
<a href="#">81529006</a>	FLUJO DE RESTRINGIR gratuito de ida HANG
<a href="#">81529007</a>	FLUJO DE RESTRINGIR gratuito de ida HANG
<a href="#">81529010</a>	Una sola vía en-línea fija limitadores de flujo
<a href="#">81529025</a>	FLUJO DE RESTRINGIR gratuito de ida HANG
<a href="#">81580101</a>	módulo neumático
<a href="#">81921701</a>	Controladores
<a href="#">82 344 0 - 24V 1/45rpm</a>	reloj Motor
<a href="#">82862006</a>	motorreductor
<a href="#">82305519</a>	AC, DC y servomotores
<a href="#">83 109 004</a>	
<a href="#">83137004</a>	Cambiar
<a href="#">83 139 014</a>	Solder (SP 3265)
<a href="#">83161502</a>	
<a href="#">83181003</a>	Interruptor
<a href="#">83733327</a>	Interruptor de límite
<a href="#">83 873 102</a>	
<a href="#">83161806</a>	Microswitch
<a href="#">83 170 965</a>	
<a href="#">83589801</a>	Límite de conmutación
<a href="#">83 873 101</a>	
<a href="#">84870700</a>	Relé de monitorización de
<a href="#">84871120</a>	relé de monitoreo
<a href="#">84871130</a>	Relé de supervisión
<a href="#">84 872 130</a>	Relé
<a href="#">84 872 152</a>	relé de tensión Tipo: MUS / MUSF 260 AC / DC
<a href="#">84873022</a>	Crouzet
<a href="#">84874320</a>	Protección de relé HSV
<a href="#">84134870</a>	RELÉ SSR SPST-NO 30A 1-50V
<a href="#">84137140</a>	Los relés de estado sólido
<a href="#">84872141</a>	Relés de control MUS80ACDC 24-48 VAC / DC
<a href="#">84872142</a>	Relés de control MUS260ACDC 110/240 V CA / CC
<a href="#">84873221</a>	Relé industrial
<a href="#">85201003</a>	
<a href="#">85102031</a>	relay
<a href="#">87622061</a>	
<a href="#">87622062</a>	
<a href="#">88 865 115</a>	
<a href="#">88 865 135</a>	Los relés de tiempo

Producto	Descripción
<a href="#">88 865 385</a>	DPDT 9 temporizador de función, de 0,1 seg-100HR RS CÓDIGO: 363 a 1281
<a href="#">88 896 203</a>	time relay
<a href="#">88225011</a>	
<a href="#">88226012</a>	12 min,110-127V,50Hz
<a href="#">88827105</a>	temporizador
<a href="#">88827115 ( package x10 )</a>	Control del temporizador
<a href="#">88865103</a>	Timer 01s/100h, 12-240 Vac/dc Multifunction, Crouzet TUR3
<a href="#">88865105</a>	Relé temporizador
<a href="#">88865265</a>	Relés de tiempo electrónicos Mono
<a href="#">88865303</a>	Timer relay Multi function timer TU2R3 ,12-230VAC
<a href="#">88867303</a>	Time Relay
<a href="#">88901322</a>	interruptor de tiempo
<a href="#">88970042</a>	
<a href="#">88970161</a>	paneles modulares
<a href="#">88974041</a>	Millenium 3
<a href="#">CTD46</a>	thermo sensor
<a href="#">83161338</a>	microinterruptor
<a href="#">83 161 318</a>	Wechsler
<a href="#">84137121 Type</a>	SSR Relay
<a href="#">84137111</a>	Relé
<a href="#">GNR20ACZ</a>	
<a href="#">TYPE:83139 1 (83 139 103 + 79 215 740)</a>	microinterruptor
<a href="#">P/N: 88827155 Type: MLR1 20-30VDC &amp; 20 -264 VAC</a>	temporizador
<a href="#">88 827 155 / MLR1</a>	temporizador
<a href="#">88827103 / MUR3 10-260 VUC</a>	Relé temporizador
<a href="#">79210997</a>	Palanca con rodillo
<a href="#">88826155 / TDR VDE0435 VDE0110 Gr C</a>	Relé temporizador
<a href="#">103500</a>	Temporizador de programas analógicos
<a href="#">80547 018</a>	Motor de ventilador
<a href="#">81513509</a>	Interruptor de presión
<a href="#">899173 89917.3</a>	Motor sincrónico
<a href="#">81540001</a>	Módulo neumático lógico
<a href="#">81532102</a>	
<a href="#">81532104</a>	
<a href="#">82 861 019</a>	motorreductor DC
<a href="#">84873020</a>	controlador
<a href="#">P/N: 88865215 Type: TA2R1-24VDC/24...240VAC</a>	Relé temporizador
<a href="#">83 831 001</a>	interruptor de terminal
<a href="#">83 161 901</a>	microinterruptor
<a href="#">83139003</a>	Microinterruptor

Producto	Descripción
<a href="#">88 225 016</a>	
<a href="#">88827103</a>	relé de temporización
<a href="#">83123015</a>	switch base / bloqueo SLDSW 5A 1,0 M FLTPB
<a href="#">83 161 344 + Hebel 161 E 24,1</a>	MICROINTERRUPTORES EN MINIATURA
<a href="#">83101049</a>	Cambiar
<a href="#">88827103</a>	Relé de retraso de tiempo
<a href="#">GRM-91-U</a>	Tiempo del relé multifunción 1XU
<a href="#">89543501</a>	Válvulas 3/2
<a href="#">F83161.3</a>	micro interruptor
<a href="#">1-STPI/245TCRT2-4220V</a>	Relé industrial 220VDC
<a href="#">84 212 019</a>	
<a href="#">6108.2R</a>	
<a href="#">84870210</a>	control
<a href="#">SM-0AC5</a>	
<a href="#">SM-1AC5</a>	
<a href="#">84873021</a>	monofunktionales Relais
<a href="#">Order code: 88866175 Type: RQR1 20-30VDC&amp;20-264VAC</a>	Los relés de tiempo
<a href="#">82 869 014</a>	
<a href="#">83 990 129 + Hebel 79 215 138 (SP3969-10)</a>	Final de carrera con la palanca
<a href="#">88 857 301</a>	
<a href="#">P/N: 85102035 Type: KNA3-YS 230 VAC</a>	
<a href="#">P/N: 85102034 Type: KNA3-YS 110VAC</a>	
<a href="#">83 161 320</a>	Wechsler
<a href="#">70 602 118</a>	madre
<a href="#">HNM 24-240 V AC/DC</a>	relé de monitoreo
<a href="#">88 865 305</a>	temporizador del relé
<a href="#">83 875 301</a>	
<a href="#">24678127</a>	Botón d 22 mm, negro
<a href="#">24678128</a>	Botón D 22mm, verde
<a href="#">24678129</a>	Taste d 22 mm, rot
<a href="#">24678171</a>	Pilztaster rastend, la podredumbre
<a href="#">24678172</a>	hongos botón, negro
<a href="#">24678173</a>	seta de botón, rojo
<a href="#">24678174</a>	Interruptor de 2 posiciones, palanca corta
<a href="#">24678175</a>	Interruptor 2 posiciones, la palanca larga
<a href="#">24678176</a>	Interruptor de 3 posiciones, de enclavamiento, la palanca corto
<a href="#">24678177</a>	Interruptor de 3 posiciones, de enganche, palanca larga
<a href="#">24678178</a>	Interruptor de 3 posiciones de función de impulso
<a href="#">24678179</a>	Cambien
<a href="#">24678180</a>	posiciones interruptor de llave 2

Producto	Descripción
<a href="#">25622076</a>	Enchufe, de 11 polos con soldadura
<a href="#">25622080</a>	Socket, 11 polos, carril DIN, Schraubanschl.
<a href="#">25622130</a>	Socket, 8-pin, carril DIN, Schraubanschl.
<a href="#">25622303</a>	socket Construcción, 8-pin, carril DIN Schraubanschl.
<a href="#">26532702</a>	pinza de resorte de metal del bloque de terminales
<a href="#">26532706</a>	Toma para montaje en DIN RTMA4 ferrocarril
<a href="#">26532709</a>	Toma para RTMA2 PCB
<a href="#">26546805</a>	Apertura 55 x 55
<a href="#">26546840</a>	50x25 Accesorios carril DIN
<a href="#">26546841</a>	CTR48 Accesorios carril DIN
<a href="#">26546844</a>	CTR24 Accesorios 25x50
<a href="#">26546845</a>	riel DIN H57 Accesorios CHM48
<a href="#">26546846</a>	Accesorios 55x55 CHM48
<a href="#">26546848</a>	Befestigungssatz- CTR24
<a href="#">26546849</a>	Accesorios 48 * 48- CIM24
<a href="#">26852303</a>	convertidor de corriente
<a href="#">26852304</a>	Corriente 100A transformador / 50mA
<a href="#">70600835</a>	Botón redondo blanco Ø 18
<a href="#">70600840</a>	botón redondo negro
<a href="#">74525305</a>	Los transformadores de corriente 100 Ti
<a href="#">74560055 (P607.7)</a>	UV Diodo Estándar
<a href="#">74560059</a>	UV de diodo de alta sensibilidad frontalmente
<a href="#">74560090</a>	accesorio
<a href="#">74560392</a>	accesorio
<a href="#">74560633</a>	accesorio
<a href="#">74560808</a>	Toma de diodos UV completamente
<a href="#">74561011</a>	accesorio
<a href="#">74561100</a>	accesorio
<a href="#">74561101</a>	accesorio
<a href="#">79237739</a>	Clip de montaje superior 48 - 2 piezas en la bolsa
<a href="#">79450609</a>	Clips paquete f. Dia barra redonda. 8 (100 piezas)
<a href="#">79450618</a>	fusibles abrazadera Paquete (100 piezas)
<a href="#">79451904</a>	Adaptador para relés de tiempo
<a href="#">79451905</a>	Adaptador para relés de tiempo
<a href="#">79452103</a>	Palanca de rodillo hecho de plástico, la palanca de GM
<a href="#">79452104</a>	Palanca de rodillo hecho de plástico, la palanca de GA
<a href="#">79452123</a>	Adj. Roller palanca a.Kunststoff H-RG
<a href="#">79452124</a>	Adj. Roller palanca a.Kunststoff H-RA
<a href="#">79452133</a>	einstellb. Drahthebel H-TR
<a href="#">79452316</a>	Juntas distribuidor 81513 xxx
<a href="#">79452390</a>	Los compuestos de instalación a escala EV plan de
<a href="#">79453569</a>	Adaptador para 81.519 ... CNOMO-brida
<a href="#">79455616</a>	Botón cuadrado rojo

Producto	Descripción
<a href="#">79455617</a>	Botón cuadrado negro
<a href="#">79455618</a>	pulsador doble redondo rojo / negro
<a href="#">79455619</a>	Doble cuadrado botón rojo / negro
<a href="#">79455628</a>	interruptor de 3 posiciones con retén
<a href="#">79694002</a>	Socket, 11 polos, con la espalda Schraubanschl.
<a href="#">79694029</a>	Panel adaptador P
<a href="#">79696036</a>	El sensor de temperatura 100 Pt INOX 400 ° C
<a href="#">79696037</a>	El sensor de temperatura 100 Pt-aluminio 200 ° C
<a href="#">81280002</a>	válvula de salida Mini NO con la palanca M
<a href="#">81280004</a>	válvula de salida DDP Mini NO con B9 palanca
<a href="#">81280010</a>	puertos de la válvula Mini lateralmente NO
<a href="#">81280028</a>	Mini-válvula sin anillo (25 Pack)
<a href="#">81280029</a>	válvula de salida Mini NO con la palanca V
<a href="#">81280504</a>	conexiones mini válvula de NO en el lado con la palanca-B9
<a href="#">81280510</a>	conexiones Mini válvula NC en el lado
<a href="#">81280528</a>	DDP mini válvula de NF-SAusgang con palanca B13
<a href="#">81281009</a>	
<a href="#">81281010</a>	puertos de la válvula Mini siguientes NO
<a href="#">81281028</a>	válvula de salida Mini NO con la palanca de AR V
<a href="#">81281502</a>	Detector de posición de microválvulas de controladores
<a href="#">81281504</a>	Mini válvula NC terminales hacia abajo con B9 palanca
<a href="#">81281506</a>	Mini válvula NC terminales hacia abajo con la palanca F
<a href="#">81281508</a>	Mini válvula NC terminales hacia abajo con V3 palanca
<a href="#">81281509</a>	Mini válvula NC terminales hacia abajo con la palanca V
<a href="#">81281510</a>	puertos Mini válvula NC en la parte inferior
<a href="#">81281513</a>	DDP Mini válvula NF AR V3 palanca de salida
<a href="#">81281514</a>	salida DDP Mini válvula NF palanca AR V
<a href="#">81281528</a>	salida DDP Mini válvula NF palanca AR V
<a href="#">81282001</a>	puertos de la válvula Mini lateralmente NO
<a href="#">81282501</a>	Mini-Ventil NO-Fix. Clips-S.Lat
<a href="#">24678181</a>	Interruptor de llave 3 posiciones
<a href="#">24678182</a>	Interruptor de llave 3 posiciones
<a href="#">24679702</a>	Adaptadores para módulos de conmutación
<a href="#">25622203</a>	enchufe de 8 polos
<a href="#">25622301</a>	Socket, 8-pin, Solder
<a href="#">26532770</a>	pinza de resorte
<a href="#">26546803</a>	Toma para carril DIN
<a href="#">26546843</a>	Accesorios para 50x25 45X22,2
<a href="#">26546847</a>	Conjunto Dichtungen- CHM24
<a href="#">79237783</a>	negro cubierta
<a href="#">79237785</a>	guardia IP64
<a href="#">79237806</a>	Adaptador para M2 tornillos / DIN
<a href="#">79238250</a>	sufrir Fernpotentiometer

<b>Producto</b>	<b>Descripción</b>
<a href="#">79402181</a>	Anillo Z10 CNF
<a href="#">79451131</a>	bloque de terminales
<a href="#">79451132</a>	Capacidad 9 cc
<a href="#">79451135</a>	distribuidor
<a href="#">79451698</a>	adaptador de montaje en panel Pneum
<a href="#">79451903</a>	Adaptador para relés de tiempo
<a href="#">79452405</a>	Para el compuesto 81 516 xxx
<a href="#">79452808</a>	Volumen 30 cc
<a href="#">79453771</a>	SEAL para mini-magnético-81519
<a href="#">79454387</a>	placa base 6 veces
<a href="#">79455301</a>	Funktionskit 4-2
<a href="#">79455614</a>	negro botón redondo
<a href="#">79455615</a>	Botón rojo redondo
<a href="#">79455629</a>	interruptor de 3 posiciones con retén
<a href="#">79455630</a>	interruptor de 3 posiciones
<a href="#">79455631</a>	interruptor de 3 posiciones
<a href="#">79696001</a>	Kabel C1 S7
<a href="#">79696006</a>	S5 electrodo T ° 350 ° C
<a href="#">79696014</a>	S3 electrodo titular f. 1 electrodo-200 ° C
<a href="#">79696030</a>	
<a href="#">79696031</a>	Thermoelement Typ J- 600 ° C
<a href="#">79696032</a>	Thermoelement Typ J- 400 ° C
<a href="#">79696033</a>	Thermoelement Typ J-400 ° C
<a href="#">79696034</a>	Thermoelement tipo K a 1100 ° C
<a href="#">79696035</a>	El sensor de temperatura 100 Pt INOX 200 ° C
<a href="#">79696038</a>	conexión
<a href="#">79696039</a>	conexión
<a href="#">79696040</a>	conexión
<a href="#">79696041</a>	enchufe
<a href="#">79696043</a>	S7 Sonde nur Sonde
<a href="#">79696044</a>	S8 Sonda
<a href="#">81280525</a>	Mini válvula NF + 2 anillos
<a href="#">81281512</a>	palanca de salida DDP Mini válvula NF AR F
<a href="#">81282510</a>	conexiones Mini válvula NC en el lado
<a href="#">81283501</a>	Mini válvula NC conexiones en el lado - con la palanca
<a href="#">81283510</a>	conexiones Mini válvula NC en el lado
<a href="#">81283515</a>	DP Mini válvula de NF-Fix. Madre plana palanca M2
<a href="#">81290001</a>	Interruptor neumático
<a href="#">81290006</a>	Interruptor neumático
<a href="#">81290501</a>	Interruptores de límite con una baja fuerza de accionamiento NO
<a href="#">81290506</a>	Interruptores de límite con una baja fuerza de accionamiento NO Atex
<a href="#">81290903</a>	Detector de posición. LUZ ULTRA con capacidad reducida
<a href="#">81371401</a>	Näherungsdüse 6 - 10 mm



Producto	Descripción
<a href="#">81372201</a>	barrera de aire Tenedor 18 mm
<a href="#">81372401</a>	barrera de aire 0 - 100 mm
<a href="#">81372901</a>	array detector de cruce
<a href="#">81501031</a>	JA-Elemento Atex
<a href="#">81501066</a>	Sí Manual elemento de distribución - Atex II2GD IIB 65 ° CT6
<a href="#">81502110</a>	En virtud de final de carrera Presión ajustable de -0,1 a -0,9 bar
<a href="#">81502111</a>	En virtud de final de carrera Presión Adj. -0,1 a -0,9 b ATEX
<a href="#">81502140</a>	Detección de presión de automatización y control
<a href="#">81502141</a>	final de carrera ajustable ATEX 50-100 mbar
<a href="#">81502150</a>	Final de carrera ajustable de 0,1 a 2,5 bar
<a href="#">81502151</a>	Final de carrera ajustable de 0,1 a 2,5 bar Atex
<a href="#">81502160</a>	final de carrera regulable 2 - 8 bar
<a href="#">81502162</a>	final de carrera regulable 2 - 8 bar ATEX
<a href="#">81502230</a>	
<a href="#">81502231</a>	Amplificador, con la salida negativa simplemente
<a href="#">81502238</a>	Amplificador - Función positivamente Atex
<a href="#">81502320</a>	de aumento de presión baja - función positiva
<a href="#">81502322</a>	Amplificador de baja presión - la función positiva Atex
<a href="#">81502435</a>	Interruptor de contrapresión - función positiva
<a href="#">81502438</a>	relé de refuerzo - Función positivamente Atex
<a href="#">81502503</a>	El interruptor de presión con una salida positiva
<a href="#">81503540</a>	Timer 0.4 sec positivo.
<a href="#">81503543</a>	Timer 0.4 sec positivo. Atex
<a href="#">81503710</a>	módulo de retardo de tiempo
<a href="#">81503716</a>	relé de tiempo función positiva y sin capacidad
<a href="#">81503725</a>	Tiempo bloque de función positiva gama función de 0,1 a 60 s
<a href="#">81503728</a>	0,1-10sec temporizador con tiempo de retardo ajustable. Atex
<a href="#">81503729</a>	0,1-30sec temporizador con tiempo de retardo ajustable. Atex
<a href="#">81503731</a>	Cronómetro
<a href="#">81504030</a>	no elemento
<a href="#">81504035</a>	no miembro Atex
<a href="#">81505110</a>	En virtud de final de carrera Presión ajustable de -0,1 a -0,9 bar
<a href="#">81505111</a>	En virtud de final de carrera Presión Adj. -0,1 a -0,9 b ATEX
<a href="#">81505140</a>	Final de carrera regulable 50-100 mbar
<a href="#">81505141</a>	final de carrera ajustable ATEX 50-100 mbar
<a href="#">81505150</a>	Final de carrera ajustable de 0,1 a 2,5 bar
<a href="#">81505151</a>	Final de carrera ajustable de 0,1 a 2,5 bar Atex
<a href="#">81505160</a>	final de carrera regulable 2 - 8 bar
<a href="#">81505164</a>	límite ajustable conmutadores 2 - ATEX 8 bar
<a href="#">81505230</a>	
<a href="#">81505231</a>	Amplificador función negativamente Atex
<a href="#">81505320</a>	Baja presión función de amplificador negativo
<a href="#">81505321</a>	función de amplificador de baja presión negativa Atex

Producto	Descripción
<a href="#">81505437</a>	Staudruckschalter negativo Atex
<a href="#">81506541</a>	No elemento, tiempo fijo 0,4 s - Atex EXIA 2 GB DCII B60 ° CT6
<a href="#">81506714</a>	Temporizador con tiempo de retardo ajustable es 0,1 a 10 s ATEX
<a href="#">81506721</a>	Temporizador con tiempo de retardo ajustable de 0,1 a 30 s ATEX
<a href="#">81506725</a>	Temporizador con tiempo de retardo ajustable de 0,1 a 60 s
<a href="#">81506727</a>	Non elemento, de 0,1 a 60 s - ATEX exia 2 GB DCII B60 ° CT6
<a href="#">81506944</a>	Frequenzgenerator máx. 3 HZ
<a href="#">81506945</a>	generador de frecuencia ajustable 0,02-8 Hz Atex
<a href="#">81507542</a>	Impulsformer 0,6 s
<a href="#">81507543</a>	Impulsformer 0,4 s Atex
<a href="#">81507723</a>	generador de frecuencia ajustable
<a href="#">81507724</a>	Cronómetro
<a href="#">81508110</a>	Bajo la presión límite interruptor -0,1--1 b electr. salida
<a href="#">81508150</a>	Los interruptores de presión, salida eléctrica
<a href="#">81508160</a>	El interruptor de presión, la salida eléctrica, tipo 81.508.1
<a href="#">81509080</a>	sensor de presión industrial
<a href="#">81509081</a>	El interruptor de presión (P / E) SP 142 sin enchufe
<a href="#">81509085</a>	El interruptor de presión (P / E) con accionamiento manual
<a href="#">81510003</a>	positiva del amplificador (0,5 A 2,5 b) - Atex ExII2GDcIIB60 ° CT6
<a href="#">81512201</a>	Staudüse mit Federdraht
<a href="#">81513001</a>	Entre componente 04.06
<a href="#">81513012</a>	Inicio y Fin placa de 1/8 "
<a href="#">81513039</a>	Entre componente 04.06 ATEX
<a href="#">81513052</a>	Indicador LED de sol y válvula piloto
<a href="#">81513055</a>	la exhibición de LED 48 VDC (una bolsa de 5 unidades)
<a href="#">81513058</a>	la exhibición de LED 110 V 50 / 60Hz (bolsa 5 pcs)
<a href="#">81513059</a>	la exhibición de LED 220 V 50 / 60Hz (bolsa 5 pcs)
<a href="#">81513064</a>	Sello LED
<a href="#">81513075</a>	Placa base 17.5 4mm ATEX
<a href="#">81513076</a>	Placa base 17.5 6mm ATEX
<a href="#">81513101</a>	válvula de alimentación miniaturizada 3/2 vías
<a href="#">81513103</a>	Interfaz completa. 3,2 24VDC con modo manual
<a href="#">81513144</a>	válvula de alimentación en miniatura
<a href="#">81513195</a>	válvula miniatura de potencia 3/2 vías sin conexión eléctrica
<a href="#">81513196</a>	miniatura de potencia de la válvula de 3/2 vías NC Atex
<a href="#">81513203</a>	Interfaz completa. 4,2 24VDC con modo manual
<a href="#">81513234</a>	Interfaz completa. 4,2 24VDC con modo manual Atex
<a href="#">81513284</a>	válvula de alimentación miniaturizada 4/2 vías
<a href="#">81513291</a>	válvula de batería 4/2, 5 veces
<a href="#">81513305</a>	válvula de batería 4/2, 7 veces
<a href="#">81513501</a>	Válvula de control electro neumática
<a href="#">81513510</a>	convertidor P / E 2 - 8 bar con accionamiento manual (placa de base)
<a href="#">81513516</a>	Interruptor de presión

Producto	Descripción
<a href="#">81513518</a>	convertidor P / E -0,3--1,2 bar rosca de conexión 1/8 "
<a href="#">81513522</a>	P / E convertidor de -0,3 a -0,8 bar (para el carril de 35 mm)
<a href="#">81513523</a>	P / E convertidor de -0,3 a -0,8 bar (Conexión: 1/8 ")
<a href="#">81513527</a>	Conmutador de vacío à -0,8 -0,3 b
<a href="#">81513533</a>	convertidor P / E 2 - 8 bar (jefes de perno)
<a href="#">81513535</a>	interruptor de presión SP con conexión
<a href="#">81513561</a>	El interruptor de presión de 2-8 bar cap +
<a href="#">81513570</a>	Interruptor de presión G1 / 8 / SCM / 0,5 - 3 Bar
<a href="#">81513574</a>	Interruptor de presión sin placa de base resorte +
<a href="#">81514101</a>	Placa base f. Mini conjunto de la válvula principios de final
<a href="#">81514161</a>	Anreihgrundplatte f. Miniventil
<a href="#">81516082</a>	Sensor de presión industrial
<a href="#">81516093</a>	adaptador de piloto (una bolsa de 10) Precio unidad ATEX /
<a href="#">81516100</a>	válvula de alimentación en miniatura
<a href="#">81516107</a>	Válvula de 4/2 vías
<a href="#">81516222</a>	Interfaz 4/2 bistabil 24VDC
<a href="#">81516225</a>	SOLENOIDE 4/2 bistabil
<a href="#">81516242</a>	kompl interfaz. bistabil
<a href="#">81517101</a>	placa de base doble terminal de 4 mm
<a href="#">81517106</a>	placa de base doble, Conn. 4 mm ATEX
<a href="#">81519031</a>	válvula solenoide en miniatura
<a href="#">81519034</a>	Válvula solenoide 12VDC Atex
<a href="#">81519035</a>	La válvula de solenoide 24 VCC Atex
<a href="#">81519037</a>	24VDC Electroválvula con alambres Atex
<a href="#">81519048</a>	La válvula de solenoide 24 VCC Atex
<a href="#">81519052</a>	válvula de solenoide
<a href="#">81519060</a>	Mini-solenoide 24 VDC 1,5 cm
<a href="#">81519061</a>	2.8WSCM MINI-SOLENOIDE 24VDC 3-2NF
<a href="#">81519080</a>	La válvula de solenoide 24 VCC NW: 0,5
<a href="#">81519132</a>	24VDC válvula de solenoide
<a href="#">81519331</a>	Mini-Solenoide 12 VCC CMI
<a href="#">81519334</a>	Magnetventil 12VDC BHI Atex
<a href="#">81519347</a>	Magnetventil 12VDC BHI Atex
<a href="#">81519348</a>	Magnetventil 24VDC BHI Atex
<a href="#">81519378</a>	Magnetventil 110VAC BHI NW: 0,5
<a href="#">81519379</a>	
<a href="#">81519380</a>	Magnetventil 24 VCA BHI NW: 0,5
<a href="#">81519381</a>	Magnetventil 48VAC BHI NW: 0,5
<a href="#">81519632</a>	Válvula electromagnética
<a href="#">81519635</a>	La válvula de solenoide 24 VCC RHB Atex
<a href="#">81519648</a>	La válvula de solenoide 24 VCC RHB Atex
<a href="#">81519679</a>	Solenoide de la válvula 220VAC RHB NW: 0,5
<a href="#">81519680</a>	Válvula solenoide

Producto	Descripción
<a href="#">81519732</a>	Válvula solenoide
<a href="#">81519774</a>	24 VAC de la válvula de solenoide
<a href="#">81519776</a>	110VAC válvula de solenoide
<a href="#">81519777</a>	220VAC válvula de solenoide
<a href="#">81521508</a>	O elemento de Atex
<a href="#">81522505</a>	Y Atex elemento
<a href="#">81523205</a>	memoria ATEX
<a href="#">81523601</a>	Memoria con el modo manual
<a href="#">81523608</a>	Atex memoria con el modo manual
<a href="#">81525101</a>	controlador de velocidad
<a href="#">81525105</a>	controlador de velocidad
<a href="#">81525106</a>	Controlador de velocidad Atex
<a href="#">81526001</a>	controlador de velocidad
<a href="#">81526003</a>	válvula de reducción de 81,526.0 VERS Presión = único SP 169
<a href="#">81526006</a>	Controlador de velocidad Atex
<a href="#">81527001</a>	Válvula reductora de presión
<a href="#">81529013</a>	válvula de control de flujo de abertura 0,3 ATEX
<a href="#">81529014</a>	válvula de control de flujo de abertura 0,4 ATEX
<a href="#">81529015</a>	válvula de control de flujo de abertura 0,5 ATEX
<a href="#">81529016</a>	válvula de control de flujo de abertura 0,6 ATEX
<a href="#">81529017</a>	válvula de control de flujo de abertura 0,7 ATEX
<a href="#">81529018</a>	válvula de control de flujo de abertura 0,8 ATEX
<a href="#">81529020</a>	panel de la válvula de control de flujo 1 ATEX
<a href="#">81529026</a>	válvula de control de flujo de abertura 0,25 ATEX
<a href="#">81529907</a>	Atex línea de válvula de retención
<a href="#">81531001</a>	placa base doble
<a href="#">81532109</a>	placa de base Verblockb. m. mostrar Atex
<a href="#">81532111</a>	Single-base con Atex pantalla
<a href="#">81533501</a>	Holder con agujero
<a href="#">81535301</a>	boquilla de Venturi para placa de base
<a href="#">81535303</a>	boquilla de Venturi para Atex placa de base
<a href="#">81537001</a>	Silenciador de 6 mm
<a href="#">81537201</a>	Silenciador 8 mm
<a href="#">81540017</a>	O el enchufe de 6 mm Atex
<a href="#">81541001</a>	
<a href="#">81541017</a>	Y enchufe 6 mm Atex
<a href="#">81542002</a>	Placa base f. Memoria m. visualización
<a href="#">81542004</a>	Placa base f. Memoria m. mostrar Atex
<a href="#">81545001</a>	tapón de tobera Venturi 4 mm
<a href="#">81545005</a>	tapón de tobera Venturi 6 mm
<a href="#">81545012</a>	tapón de tobera Venturi 4 mm ATEX
<a href="#">81545013</a>	tapón de tobera Venturi 6 mm ATEX
<a href="#">81546001</a>	Mini 2/2 Wegeventil NF 24VDC M5 NW 0,8 Einz.

Producto	Descripción
<a href="#">81548010</a>	Mini 3/2 válvula de manera NF 24VDC con BHI M5 NW 0,8 Einz.
<a href="#">81549010</a>	Mini 3/2 válvula de manera NF 24VDC M5 NW 0,8 Bat. A / E
<a href="#">81549510</a>	Electroválvula miniatura 3/2
<a href="#">81550013</a>	Registro Modul - Atex-ExII2GDclIBCT6 - 65 °
<a href="#">81550201</a>	Controlador
<a href="#">81550213</a>	módulo de reloj con Atex memoria de la posición básica
<a href="#">81550401</a>	Cambio de custodia memoria del registro
<a href="#">81550403</a>	custodia la memoria de registro de desplazamiento Atex
<a href="#">81550601</a>	registro de desplazamiento con memoria de posición básica
<a href="#">81550603</a>	registro de desplazamiento con Atex memoria de la posición básica
<a href="#">81551004</a>	Placa de conexión, Atex conexión trasera
<a href="#">81551104</a>	Placa de conexión con conexiones giratorias Atex
<a href="#">81552101</a>	A-E placa con conexiones giratorias
<a href="#">81552105</a>	A-E placa con conexiones giratorias Atex
<a href="#">81552601</a>	Módulo de ramificación con conexiones giratorias
<a href="#">81552605</a>	Módulo de ramificación con conexiones giratorias Atex
<a href="#">81580202</a>	Zweihandbaustein III B
<a href="#">81580503</a>	Zweihandsteuerpult III B
<a href="#">81580504</a>	Zweihandsteuerpult III A
<a href="#">81715511</a>	Interruptor de 3 posiciones con retén 2 x NF sw
<a href="#">81715512</a>	Interruptor de 3 posiciones con retén 2 x NF rojo
<a href="#">84140000</a>	SS Relay
<a href="#">84873220</a>	relé de monitorización
<a href="#">82940031</a>	MOTOR, DE PASOS
<a href="#">88865185</a>	Los relés de tiempo
<a href="#">83851501 ( E10000BM )</a>	Interruptor de posición con 6A émbolo rodillo
<a href="#">88 827 105 (MUR)</a>	
<a href="#">79450811</a>	O-Ring
<a href="#">81502236</a>	marcas Feldverst
<a href="#">81503028</a>	Identidad? T Atex
<a href="#">81505435</a>	Refuerzo negativo del relé
<a href="#">81506027</a>	La negación Atex
<a href="#">81510001</a>	Verstas nombres de marca, positivo
<a href="#">81512401</a>	Sensor de presión industrial
<a href="#">81513037</a>	Sin principio u. Endbaustein (2 partes) con un tapón de 6/4
<a href="#">81513073</a>	placa base
<a href="#">81516081</a>	adaptador de piloto (sacos de 10 St? Ck) Precio / unidad
<a href="#">81516085</a>	Verschlu? Plate
<a href="#">81519738</a>	válvula de solenoide
<a href="#">81529901</a>	Sensor de flujo
<a href="#">81531008</a>	placa base doble Atex
<a href="#">81532009</a>	Atex simplemente de base
<a href="#">81533001</a>	Titular con el clip

Producto	Descripción
<a href="#">81536801</a>	placa de distribución
<a href="#">81536804</a>	placa de distribución Atex
<a href="#">81540004</a>	o el enchufe
<a href="#">81540005</a>	O enchufe 6 mm
<a href="#">81540015</a>	O enchufe 4 mm Atex
<a href="#">81541005</a>	Y enchufe de 6 mm
<a href="#">81541015</a>	Y enchufe de 4 mm Atex
<a href="#">81551001</a>	Anschlu? Plate, Anschlu? r? ckseitig
<a href="#">81551101</a>	Anschlu? Placa con Schwenkanschl? SE BESA
<a href="#">81552001</a>	placa A-E, Conn sse?
<a href="#">81552005</a>	A-E placa, Conn? S El Atex
<a href="#">81716511</a>	3 posiciones de conmutación 2 x NF sw
<a href="#">81716512</a>	3 posiciones de conmutación 2 x NF rojos
<a href="#">81731512</a>	Doble cuadrado botón rojo / negro
<a href="#">81733511</a>	Doble botón de alrededor de NF
<a href="#">81733530</a>	Doble botón cuadrado negro / rojo
<a href="#">81734101</a>	Botón con la válvula de 3/2 vías no mini, cuadrado, negro
<a href="#">81734501</a>	Botón con 3/2 válvulas unidireccionales NC Mini cuadrado, negro
<a href="#">81734503</a>	Pulsadores
<a href="#">81735011</a>	Botón redondo NO sw
<a href="#">81735012</a>	Botón con 3/2 válvulas unidireccionales Mini NO redonda, roja
<a href="#">81735511</a>	Botón redondo NF sw
<a href="#">81735512</a>	NF botón redondo de color rojo
<a href="#">81735532</a>	Pulsadores
<a href="#">81735535</a>	Interruptor básico/Acción de ajuste
<a href="#">81735536</a>	Pulsadores
<a href="#">81735537</a>	Apuesta? Cabecera de actuación, amarillo
<a href="#">81735539</a>	Botón con 3/2 válvulas unidireccionales NC alrededor de mini, blanco
<a href="#">81735545</a>	Botón con 3/2 válvulas unidireccionales NC Mini Ronda, Negro
<a href="#">81735546</a>	Botón con 3/2 válvulas unidireccionales NC alrededor de mini, rojo
<a href="#">81737501</a>	Interruptor de conexión a presión
<a href="#">81738501</a>	Teleskop-Rollenst el NF ??
<a href="#">81921501</a>	Mini-finales de carrera con el St ??
<a href="#">81921505</a>	Controlador
<a href="#">81921601</a>	Mini final de carrera de Carolina del Norte con San ?? EL
<a href="#">81921702</a>	interruptor de límite Mini con palanca de rodillo de metal
<a href="#">81921707</a>	Mini-finales de carrera con? Berlaufrolle
<a href="#">81921712</a>	Mini interruptor de límite NC con palanca de rodillo de metal
<a href="#">81921714</a>	Mini-Grenzta?ter Metallrollenhebel GEFA Te aspiración D:? 4mm
<a href="#">81921716</a>	DDP Mini botón de la frontera con Carolina del Norte Viton
<a href="#">81921717</a>	Interruptor de límite compacto
<a href="#">81921718</a>	
<a href="#">81921719</a>	interruptor de límite Mini con el rodillo de palanca GEFA te D de escape: 6mm

<b>Producto</b>	<b>Descripción</b>
<a href="#">81921806</a>	Interruptor de límite compacto
<a href="#">81921814</a>	DDP Mini botón de frontera NC palanca de RT
<a href="#">81921901</a>	interruptor de límite Mini con el rodillo de palanca NO 6mm
<a href="#">81921902</a>	Interruptor de límite compacto
<a href="#">81921911</a>	interruptor de límite Mini con el rodillo de palanca NO 4mm
<a href="#">81921912</a>	Interruptor de límite compacto
<a href="#">81922010</a>	Controlador
<a href="#">81922210</a>	Válvula de control neumática
<a href="#">81922211</a>	
<a href="#">81922401</a>	Finales de carrera con el Rollenst ??
<a href="#">81922521</a>	Finales de carrera con el St ??
<a href="#">81923001</a>	Controladores especializados
<a href="#">81999501</a>	interruptor de pie sin cobertura
<a href="#">84150201</a>	Indicador de neumáticos - Rojo
<a href="#">84150202</a>	Indicador de neumáticos - n gr?
<a href="#">84150203</a>	Indicador de neumáticos - amarillo
<a href="#">84150204</a>	Indicador de neumáticos - azul
<a href="#">84150205</a>	indicación óptica Red SP152
<a href="#">84150206</a>	Indicación visual gr? N SP152
<a href="#">84150207</a>	indicación óptica SP152 monetaria
<a href="#">84150214</a>	Indicador de neumáticos - Atex roja
<a href="#">84150215</a>	pantalla neumática - n gr Atex
<a href="#">84150216</a>	Indicador de neumáticos - Atex amarillo
<a href="#">84150217</a>	Indicador de luz azul indicador - Atex ExII2GDclIB65 ° CT6
<a href="#">84510508</a>	
<a href="#">84510516</a>	Flammenw? Chter ex 84510506, mis marcas Ionisationsverst, hochempfindlich
<a href="#">84870200</a>	Módulo
<a href="#">84870201</a>	? Berwachungsrelais ENR 24 VCA
<a href="#">84870203</a>	? Berwachungsrelais ENR 120 VAC
<a href="#">84870204</a>	? Berwachungsrelais ENR 230 VAC
<a href="#">84870211</a>	? Berwachungsrelais GMARN 24 VCA
<a href="#">84870213</a>	? Berwachungsrelais ENRM 120 VAC
<a href="#">84870214</a>	? Berwachungsrelais GMARN 230 VAC
<a href="#">HK12NA</a>	? Berwachungsrelais LN 24 VCA 8 pines
<a href="#">84870303</a>	? Berwachungsrelais LN 120 VAC 8 pin
<a href="#">84870304</a>	? Berwachungsrelais LN 230 VAC 8 pines
<a href="#">84870306</a>	? Berwachungsrelais LN 24 VCA 11 pines
<a href="#">84870308</a>	? Berwachungsrelais LN 120 VCA 11 pines
<a href="#">84870309</a>	? Berwachungsrelais LN 230VAC 11 pines
<a href="#">84870401</a>	? Berwachungsrelais L2N 24 VCA
<a href="#">84870403</a>	? Berwachungsrelais L2N 120 VCA
<a href="#">84870404</a>	? Berwachungsrelais L2N 230 VCA
<a href="#">HN33PA</a>	? Berwachungsrelais FN 24 VCA

Producto	Descripción
<a href="#">84870504</a>	? Berwachungsrelais FN 230 VAC
<a href="#">84870710</a>	? Berwachungsrelais HNE 24-240 V AC / Dc
<a href="#">84870720</a>	? Berwachungsrelais MNS 24-240 V AC / Dc
<a href="#">84870803</a>	? Berwachungsrelais FNLS 230 VAC
<a href="#">84871020</a>	? Berwachungsrelais NO 24VDC
<a href="#">84871021</a>	? Berwachungsrelais N ° 24 VAC
<a href="#">84871023</a>	? Berwachungsrelais NO 120 VAC
<a href="#">84871024</a>	Relé de monitoreo actual
<a href="#">84871030</a>	? Berwachungsrelais EIH 24 VDC
<a href="#">84871032</a>	? Berwachungsrelais EIH 48 VAC
<a href="#">84871040</a>	
<a href="#">84871041</a>	? Berwachungsrelais EIT 24 VCA
<a href="#">84871042</a>	? Berwachungsrelais EIT48 VAC
<a href="#">84871043</a>	? Berwachungsrelais EIT 120 VAC
<a href="#">84871044</a>	? Berwachungsrelais EIT 230 VAC
<a href="#">84871122</a>	? Berwachungsrelais MIC 24-240 Vac / Dc
<a href="#">84872020</a>	? Berwachungsrelais IUE 24 VDC
<a href="#">84872021</a>	? Berwachungsrelais IUE 24 VCA
<a href="#">84872023</a>	? Berwachungsrelais EUL 120 VAC
<a href="#">84872024</a>	? Berwachungsrelais IUE 230 VAC
<a href="#">84872030</a>	? Berwachungsrelais IUE 230 VAC
<a href="#">84872031</a>	? Er Berwachungsrelais 24 VCA
<a href="#">84872033</a>	? Berwachungsrelais Uh 120 VAC
<a href="#">84872034</a>	? Berwachungsrelais Uh 230 VAC
<a href="#">84872120</a>	? Berwachungsrelais SU 24/240 V CA / CC
<a href="#">84872140</a>	? Berwachungsrelais MUS 12 VDC
<a href="#">84872151</a>	? Berwachungsrelais MUSF80 ACDC 24/48 Vac / Dc
<a href="#">84872501</a>	? Berwachungsrelais HHZ 120/277 VCA
<a href="#">84873004</a>	? Berwachungsrelais EWS2 3 * 200/460 VAC
<a href="#">84873023</a>	? Berwachungsrelais UTH 3x208 / 480 V CA
<a href="#">84873024</a>	Módulo
<a href="#">84873025</a>	? Berwachungsrelais MWUA 3x208 / 480 V CA
<a href="#">84873027</a>	? Berwachungsrelais HWTM 3x208 / 480 V CA
<a href="#">84873028</a>	? Berwachungsrelais HWTM2 3x208 / 480 V CA
<a href="#">84873029</a>	Relé de control monofásico
<a href="#">84873034</a>	? Berwachungsrelais EWS2 3AC 230 ... 440V
<a href="#">84873222</a>	
<a href="#">84874013</a>	? Berwachungsrelais ETM 120 VAC
<a href="#">84874014</a>	? Berwachungsrelais ETM 230 VAC
<a href="#">84874015</a>	? Berwachungsrelais ETM 24 VUC
<a href="#">84874022</a>	? Berwachungsrelais ETM2 48VAC
<a href="#">84874023</a>	? Berwachungsrelais ETM2 120 VAC
<a href="#">84874024</a>	? Berwachungsrelais ETM2 230 VAC



Producto	Descripción
<a href="#">84874025</a>	? Berwachungsrelais ETM2 24 Vuc
<a href="#">84874033</a>	? Berwachungsrelais ETM22 120 VAC
<a href="#">84874034</a>	? Berwachungsrelais ETM22 230 VAC
<a href="#">84874035</a>	? Berwachungsrelais ETM22 24 Vuc
<a href="#">84874110</a>	? Berwachungsrelais HT81 24/240 V CA / CC
<a href="#">84874120</a>	? Berwachungsrelais HT81-2 24/240 V CA / CC
<a href="#">84874130</a>	? Berwachungsrelais HWT81 24/240 V CA / CC
<a href="#">84874200</a>	? Berwachungsrelais HPC 208/480 VCA
<a href="#">84892299</a>	Relé de monitorización EWS 3 * 200/500 VCA
<a href="#">84903020</a>	
<a href="#">85102034</a>	relé de seguridad KNA3 YS 110 VCA
<a href="#">85102035</a>	módulo de parada de emergencia
<a href="#">85102208</a>	Relé de seguridad KPS0-YS
<a href="#">85102331</a>	relé de seguridad KSW3 JS 24VUC
<a href="#">85102434</a>	relé de seguridad KNE3 YS 110-115VAC
<a href="#">85102435</a>	relé de seguridad KNE3 YS 230 VCA
<a href="#">85102436</a>	relé de seguridad KNE3 YS 24 V CA / CC
<a href="#">85102526</a>	relé de seguridad KZHNH YS 24 V CA / CC
<a href="#">85102621</a>	relé de seguridad KZH2 YS 24VUC
<a href="#">85102631</a>	relé de seguridad KZH3 YS 24VUC
<a href="#">85102632</a>	relé de seguridad KZH3 JS 24 VCA
<a href="#">85102736</a>	relé de seguridad KZR3 YS 24 V CA / CC
<a href="#">85102826</a>	relé de seguridad KZHNU YS 24 V CA / CC
<a href="#">85102954</a>	relé de seguridad KZE5 YS 110-115VAC
<a href="#">85102955</a>	relé de seguridad KZE5 YS 230-240Vac
<a href="#">85102956</a>	relé de seguridad KZE5 YS 24 V CA / CC
<a href="#">85103031</a>	relé de seguridad KNA3 YS 24VUC BR
<a href="#">85103034</a>	relé de seguridad KNA3 YS 110 VCA BR
<a href="#">85103035</a>	relé de seguridad KNA3 YS 230 VCA BR
<a href="#">85103436</a>	Relé de seguridad KNE3 YS 24 VCA DC BR /
<a href="#">85201002</a>	Sistemas de cocción automática
<a href="#">85201005</a>	Sistemas de cocción automática
<a href="#">85 201 015</a>	detector de incendios
<a href="#">85201025</a>	
<a href="#">85201026</a>	Sistemas de cocción automática
<a href="#">85201032</a>	Sistemas de cocción automática
<a href="#">85201033</a>	Control del quemador con UV? Monitoreo Vorsp? Lzeit t1> 30, t5 seguridad <3
<a href="#">85201045</a>	Control del quemador con UV? Monitoreo Vorsp? Lzeit t1> 30, tiempo de seguridad t5 <15
<a href="#">85201053</a>	Control del quemador con UV? Monitoreo Vorsp? Lzeit t1> 30, tiempo de seguridad t5 <3, Junker-tipo "ahora con capucha gris"
<a href="#">85201502</a>	Sistemas de cocción automática
<a href="#">85201503</a>	Control del quemador con ionización? Monitoreo Vorsp? Lzeit t1> 6, tiempo de seguridad t5 <3

Producto	Descripción
<a href="#">85201505</a>	Sistemas de cocción automática
<a href="#">85201515</a>	disparo automático
<a href="#">85201525</a>	
<a href="#">85201526</a>	Sistemas de cocción automática
<a href="#">85201532</a>	Sistemas de cocción automática
<a href="#">85201535</a>	
<a href="#">85201545 - Obsoleto</a>	disparo automático
<a href="#">85201901</a>	Luftklappensteuerger? T
<a href="#">85207101</a>	Diodo UV con soporte
<a href="#">85207103</a>	
<a href="#">85207104</a>	UV-diodo con soporte, L = 120 mm
<a href="#">85207105</a>	titular de diodos UV, alta sensibilidad
<a href="#">85 207 110</a>	Diodo UV
<a href="#">85207117</a>	UIV-Diodo mit Halter
<a href="#">85207122</a>	diodo
<a href="#">85207126</a>	Diodo UV
<a href="#">87621112</a>	CTR48- 1vorwahl LCD de 24 VCA
<a href="#">87621115</a>	CTR48- LCD 1vorwahl 90-260 VAC
<a href="#">87621121</a>	Controlar
<a href="#">87621122</a>	CTR48- LCD 2 primarias 24 VAC
<a href="#">87621125</a>	CTR48- LCD 2 primarias 90-260 VAC
<a href="#">87621211</a>	CTR48- LCD 1vorwahl 10-30VDC
<a href="#">87621212</a>	
<a href="#">87621215</a>	CTR48- LCD 1vorwahl 90-260 VAC
<a href="#">87621221</a>	CTR48- LCD 2 primarias 10-30VDC
<a href="#">87621222</a>	CTR48- LCD 2 primarias 24 VAC
<a href="#">87622081</a>	? TOTALIZADOR HIér 2341 LCD - 24 * 48
<a href="#">87622082</a>	? TOTALIZADOR HIér 2351 LCD - 24 * 48
<a href="#">87622090</a>	cajeros
<a href="#">87622161</a>	? LCD contador Betriebsstunderz 2223-24 * 48
<a href="#">87622162</a>	? Betriebsstunderz contador LCD 2233 - 24 * 48
<a href="#">87622181</a>	? Betriebsstunderz contador LCD 2323 - 24 * 48
<a href="#">87622182</a>	? Betriebsstunderz contador LCD 2333 - 24 * 48
<a href="#">87622190</a>	Betriebsstunderz contador LCD 2324 - 24 * 48 -
<a href="#">87623570</a>	Contador
<a href="#">87623571</a>	Totalizador 2512 LED 10-30 VDC
<a href="#">87623572</a>	Multifunktionsz? Hler 2513 LED 10-30 VDC
<a href="#">87623573</a>	Totalizador 2514 Led 10-30 Vdc
<a href="#">87623574</a>	Z? Hler 2515 LED 10- 30 VDC
<a href="#">87629111</a>	Z? Köhler "esencial" 48X48-LCD-Anzeige-1Vorwahl-10/30 V CC
<a href="#">87629113</a>	
<a href="#">87629114</a>	Z? Köhler "esencial" 48X48-LCD- Anzeige- 1 Vorwahl- 230VAC
<a href="#">87629121</a>	Z? Köhler "esencial" 48X48-LCD-Anz. -2Vorwahlen-10 / 30VDC

Producto	Descripción
<a href="#">87629123</a>	los votantes Z "esencial" 48x48 LCD Num. -2 primarias-115VAC
<a href="#">87629124</a>	votantes Z "esencial" de pantalla LCD 48x48 2 preselecciones-230VAC
<a href="#">88225012</a>	TOP 2000_ 110 ... 127 VCA 6s .... 12 min
<a href="#">88225013</a>	TOP 2000_ 24 VCA 6s .... 12 min
<a href="#">88225014</a>	TOP 2000_ 220 ... 240 VCA 6 min .... 12 h
<a href="#">88225015</a>	TOP 2000_ 110 ... 127 VCA 6 min .... 12 h
<a href="#">88225017</a>	TOP 2000_ 42,48 VCA 6 min .... 12 h
<a href="#">88225019</a>	TOP 2000_ 42 ... 48 VCA 6s .... 12 min
<a href="#">88226011</a>	TOP 2000_ 220 ... 240 VCA 6 s ... 12min
<a href="#">88226013</a>	TOP 2000_ 24 VCA 6 s ... 12min
<a href="#">88226015</a>	TOP 2000_ 110 ... 127 V CA - 6min ... 12h
<a href="#">88226016</a>	TOP 2000_ 24 VCA - 6min ... 12h
<a href="#">88226017</a>	TOP 2000_ 42 ... 48 VAC 6min ... 12h
<a href="#">88226019</a>	TOP 2000_ 42 ... 48 VAC 6 s ... 12min
<a href="#">88226501</a>	TOP 2000_ 24 VCA 6s ... 12min
<a href="#">88226503</a>	TOP 2000_ 110 ... 127 VCA 6s ... 12min
<a href="#">88226504</a>	TOP 2000_ 220 ... 240 VCA 6s ... 12min
<a href="#">88226505</a>	TOP 2000_ 24 VCA 6min ... 12h
<a href="#">88226507</a>	TOP 2000_ 110 ... 127 VCA 6min ... 12h
<a href="#">88226508</a>	TOP 2000_ 220 ... 240 VCA 6min ... 12h
<a href="#">88256401</a>	Elektromech. Tiempo del relé de 5 min 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256402</a>	Elektromech. relé de tiempo de 15 min 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256403</a>	Elektromech. relé de tiempo de 30 min 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256404</a>	Elektromech. relé de tiempo de 60 min 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256405</a>	Elektromech. relé de temporización 120 min 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256406</a>	Electromecánico. Relé temporizador
<a href="#">88256407</a>	Elektromech. del relé temporizado 15 H 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256408</a>	Elektromech. relé de tiempo de 30 H 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256506</a>	Elektromech. Tiempo del relé de 5 min 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256507</a>	Elektromech. relé de tiempo de 15 min 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256508</a>	Elektromech. relé de tiempo de 30 min 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256509</a>	Elektromech. relé de tiempo de 60 min 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256510</a>	Elektromech. relé de temporización 120 min 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256511</a>	Elektromech. Tiempo del relé de 5 H 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256512</a>	Elektromech. del relé temporizado 15 H 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256513</a>	Elektromech. relé de tiempo de 30 H 127 / 230V 50Hz
<a href="#">88256906</a>	Elektromech. relé de Tiempo 5 min 115 / 230V 50Hz 3 polos
<a href="#">88256907</a>	Elektromech. relé de temporización 15 min 115 / 230V 50Hz 3 polos
<a href="#">88256908</a>	Elektromech. relé de temporización 30 min 115 / 230V 50Hz 3 polos
<a href="#">88256909</a>	Elektromech. relé de temporización 60 min 115 / 230V 50Hz 3 polos
<a href="#">88256910</a>	Elektromech. relé de temporización 120 min 115 / 230V 50Hz 3 polos
<a href="#">88256911</a>	Elektromech. relé de tiempo 5 H 115 / 230V 50Hz 3 polos
<a href="#">88256912</a>	Elektromech. relé de temporización 15 H 115 / 230V 50Hz 3 polos

Producto	Descripción
<a href="#">88256913</a>	Elektromech. relé de temporización 30 H 115 / 230V 50Hz 3 polos
<a href="#">88827004</a>	MUS2 20-260 VAC
<a href="#">88827014</a>	relé de temporización
<a href="#">88827044</a>	MHS2 20-260 VAC
<a href="#">88827054</a>	MLS2 20-260 VAC
<a href="#">88827100</a>	MUR4 12VUC
<a href="#">88827125</a>	MBR1 20-30VDC y 20- 264 VAC
<a href="#">88827135</a>	h
<a href="#">88827145</a>	MHR1 20-30VDC y 20- 264 VAC
<a href="#">88827150</a>	MLR4 12 VUC
<a href="#">88827503</a>	MURc3_10- 260VUC
<a href="#">88829108</a>	EMYR8 20-240VAC / 12-240 VCC
<a href="#">88829112</a>	EMAR2 110 VAC
<a href="#">88829117</a>	Relé de temporización
<a href="#">88829119</a>	EMAR9 24 V CA / CC "esencial"
<a href="#">88829900</a>	KIT DE 60 St? Ck EMER8_ 12..240VDC / 24..240VAC "esencial"
<a href="#">88829901</a>	KIT DE 60 St? Ck EMAR7 240VAC "esencial"
<a href="#">88829902</a>	KIT DE 60 St? Ck EMAR9 24 V CA / CC "esencial"
<a href="#">88857003</a>	HORAS 814_ 12 VCC / 24 ... 48VUC
<a href="#">88857005</a>	HORAS 814_ 24VUC / 110 ... 240 V CA
<a href="#">88857103</a>	HORAS 814_ 12 VCC / 24 ... 48VUC
<a href="#">88857105</a>	HORAS 814_ 24VUC / 110 ... 240 V CA
<a href="#">88857302</a>	HORAS 815_ 12 VCC / 42 ... 48VUC
<a href="#">88857311</a>	<i>obsolete, no alternative</i>
<a href="#">88857400</a>	TIMER 812_ 220 ... 240 VAC
<a href="#">88857406</a>	HORAS 812_ 110 VCA
<a href="#">88857409</a>	HORAS 812_ 24VUC
<a href="#">88857601</a>	TIMER 816_ 24VUC / 220 ... 240 V CA
<a href="#">88857604</a>	HORAS 816_ 24/48 VUC
<a href="#">88857607</a>	HORAS 816_ 24VUC / 110VAC
<a href="#">88857701</a>	TIMER 816_ 24VUC / 220 ... 240 V CA
<a href="#">88857704</a>	HORAS 816_ 24VUC / 48VUC
<a href="#">88857707</a>	HORAS 816_ 24VUC / 110VAC
<a href="#">88865100</a>	TUR4 _12VAC / DC
<a href="#">88865125</a>	TBR1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88865145</a>	THR1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88865155</a>	TLR1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88865175</a>	TQR1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88865176</a>	TQR6_ 230 ... 400 V CA
<a href="#">88865215</a>	TA2R1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88865503</a>	TURc3_ 12 ... 240VUC
<a href="#">88866175</a>	Retraso de tiempo y relé de
<a href="#">88866176</a>	RQR6 230-240 / 380-440VAC

Producto	Descripción
<a href="#">88866215</a>	Cronos 2 Temporizadores
<a href="#">88866300</a>	RU2R4 12VUC
<a href="#">88866305</a>	RU2R1 20-30VDC y 30-264VAC
<a href="#">88866385</a>	Relé de tiempo multifunción
<a href="#">88867100</a>	OUR4_ 12V CA / CC
<a href="#">88867103</a>	OUR3_ 12 ... 240 V CA / CC
<a href="#">88867105</a>	OUR1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88867135</a>	OCR1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88867155</a>	OLR1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88867215</a>	OA2R1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88867300</a>	PU2R4_ 12V CA / CC
<a href="#">88867305</a>	PU2R1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88867380</a>	PX2R4 12V CA / CC
<a href="#">88867385</a>	PX2R1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88867415</a>	PA2R1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88867435</a>	PC2R1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88867455</a>	PL2R1_ 24 VCC / 24 ... 240 V CA
<a href="#">88867801</a>	OL2R1
<a href="#">88886016</a>	relé temporizador
<a href="#">88886106</a>	Un TMR48_12 ... 240 VDC / 24 ... 240 VCA
<a href="#">88886116</a>	TMR48 X_12 ... 240 VDC / 24 ... 240 VCA
<a href="#">88886516</a>	TMR48 L_12 ... 240 V CC / 24 ... 240 VCA
<a href="#">88895201</a>	RTM A2_ 12VDC
<a href="#">88895202</a>	RTM A2_ 24VDC
<a href="#">88895203</a>	RTM A2_ 24 VCA
<a href="#">88895206</a>	RTM A2_ 110VAC
<a href="#">88895207</a>	RTM A2_ 230VAC
<a href="#">88896201</a>	RTMA4 12VDC
<a href="#">88896202</a>	RTMA4 24VDC
<a href="#">88896206</a>	RTMA4 110 VAC
<a href="#">88896207</a>	RTMA4 230 VAC
<a href="#">88899204</a>	NFR 90- 260VAC
<a href="#">88901302</a>	
<a href="#">88901308</a>	MBA2F 110 DC- 1S -230 VAC /
<a href="#">88901328</a>	MBA 110- DC- 10S 230 VAC /
<a href="#">88901342</a>	MBA 24 VCC- 60S
<a href="#">88901348</a>	MBA 110- DC- 60S 230 VAC /
<a href="#">88901372</a>	MBA 24 VDC-10MN
<a href="#">88901378</a>	MBA 110- 230 VAC / DC-10MN
<a href="#">88901392</a>	MBA 24 VDC-60mn
<a href="#">88901398</a>	MBA 110- 230 VAC / DC-60mn
<a href="#">88950105</a>	M2 Interfaz PC USB-DB9
<a href="#">88950108</a>	M3-0-20 / 0-10 Wandler

Producto	Descripción
<a href="#">88950109</a>	M3 EP- potenciómetro
<a href="#">88950112</a>	M3 AC- Wandler PWM / 0- 10V
<a href="#">88950150</a>	M3 AC- Temperaturwandler Pt1000- 0 / 10V
<a href="#">88950151</a>	M3 AC- Temperaturwandler Pt100- 0 / 10V
<a href="#">88950152</a>	Convertidor señal
<a href="#">88950153</a>	M3 AC- Temperaturwandler Pt100- 0 / 10V
<a href="#">88950154</a>	controlador de temperatura
<a href="#">88950155</a>	M3 AC- Thermoelement K- 0 / 10V
<a href="#">88950302</a>	M3 PS-24VDC / 2.5A, 60W
<a href="#">88950303</a>	M3 PS 24VDC / 0.3A, 7.5W
<a href="#">88950304</a>	M3 PS 24VDC / 0.6A, 15W
<a href="#">88950305</a>	M3 PS Fuente de alimentación 5V / 4A, 20W
<a href="#">88950306</a>	M3 PS Fuente de alimentación 12VDC / 2.1A, 25W
<a href="#">88950307</a>	M3 PS 24VDC / 1.2A, 30W
<a href="#">88950320</a>	M3 PS-DC / DC Wandler - 12 VCC
<a href="#">88950321</a>	M3 PS-DC / DC Wandler - 24VDC
<a href="#">88950400</a>	M3 RD- LED Display- 24VDC
<a href="#">88970001</a>	M3 NB12-8E / 4A R- 24VDC
<a href="#">88970003</a>	M3 NB12-8E / 4A R 230VAC
<a href="#">88970005</a>	M3 NB12-8E / 4A R 12VDC
<a href="#">88970011</a>	M3 NB20- 12E / 8A R 24VDC
<a href="#">88970013</a>	M3 NB20- 12E / 8A R 230VAC
<a href="#">88970021</a>	M3 CB12- 12E / 4A R 24VDC
<a href="#">88970031</a>	M3 CB20- 12E / 8A R 24VDC
<a href="#">88970041</a>	M3 CD12- 8E / 4A R 24VDC
<a href="#">88970045</a>	M3 CD12- 8E / 4A R 12VDC
<a href="#">88970052</a>	Relé programable
<a href="#">88970055</a>	relé programable
<a href="#">88970094</a>	M3 KIT26- XD26 "Custom" - 16E / 10A R 24 V CC
<a href="#">88970102</a>	Cable de programación
<a href="#">88970104</a>	interfaz Bluetooth
<a href="#">88970108</a>	memoria EEPROM
<a href="#">88970109</a>	Cable USB
<a href="#">88970110</a>	M3 Adapter
<a href="#">88970111</a>	M3 Software
<a href="#">88970116</a>	M3 Software
<a href="#">88970117</a>	? F r conexión del módulo M3 <-> Módem
<a href="#">88970118</a>	módem RTC
<a href="#">88970119</a>	módem GSM
<a href="#">88970123</a>	Cable PC - Módem
<a href="#">88970125</a>	caja de conexiones Modbus (T-St? Ck)
<a href="#">88970126</a>	?? Nde f? Modbus conector RJ45 R Prom Asco
<a href="#">88970127</a>	Networking Kit (cable + 2x T-St? Ck + Declaraciones y? El asco? Nde)

Producto	Descripción
<a href="#">88970131</a>	M3 XB10- 6E / 4A R 24VDC
<a href="#">88970132</a>	M3 XB10- 6E / 4A S 24VDC
<a href="#">88970141</a>	M3 XD10- 6E / 4A R 24VDC
<a href="#">88970151</a>	M3 XB26- 16E / 10A R 24 V CC
<a href="#">88970152</a>	M3 XB26- 16E / S 10A 24VDC
<a href="#">88970155</a>	M3 XB26- 16E / 10A R 12 V CC
<a href="#">88970162</a>	M3 XD26- 16E / S 10A 24VDC
<a href="#">88970211</a>	M3 XR06 24VDC
<a href="#">88970213</a>	M3 XR06 230 VCA
<a href="#">88970214</a>	M3 XR06 24 VCA
<a href="#">88970215</a>	M3 XR06 R 12VDC
<a href="#">88970221</a>	M3 XR10 24VDC
<a href="#">88970223</a>	M3 XR10 230 VCA
<a href="#">88970224</a>	M3 XR10 24 VCA
<a href="#">88970225</a>	M3 XR10 R 12VDC
<a href="#">88970231</a>	Módulo de extensión de E/S
<a href="#">88970233</a>	M3 XR14 230 VCA
<a href="#">88970234</a>	M3 XR14 24 VCA
<a href="#">88970235</a>	M3 XR14 R 12VDC
<a href="#">88970241</a>	M3 XA04 A 24VDC
<a href="#">88970270</a>	ETHERNET M3 XN05 24VDC
<a href="#">88970310</a>	Accesorios R - conectores de tornillo f r CD12 o CB12?
<a href="#">88970311</a>	Accesorios R - conectores de tornillo f r CD20 o CB20?
<a href="#">88970312</a>	Accesorios R - conectores de tornillo f r CD26 o XB26?
<a href="#">88970313</a>	? R conector de accesorios f r NBR12 - versión plug-in
<a href="#">88970314</a>	? R conector de accesorios f r NBR26 - versión plug-in
<a href="#">88970315</a>	? R conector de accesorios f r NBR32 - versión plug-in
<a href="#">88970316</a>	? R conector de accesorios f r NBR40 - versión plug-in
<a href="#">88970317</a>	Accesorios? R conector f? R XD26
<a href="#">88970321</a>	Módulo de extensión de E/S
<a href="#">88970323</a>	XE10 230VAC
<a href="#">88970324</a>	XE10 24 VCA
<a href="#">88970410</a>	Pantalla LCD
<a href="#">88970411</a>	Pantalla LCD
<a href="#">88970412</a>	Pantalla LCD
<a href="#">88970413</a>	Pantalla LCD
<a href="#">88970414</a>	Accesorios? R f? R pantalla LCD
<a href="#">88970492</a>	Kit de usuario
<a href="#">88970494</a>	Kit de usuario
<a href="#">88970496</a>	Kit de usuario
<a href="#">88970501</a>	kit de programación
<a href="#">88970502</a>	kit de programación
<a href="#">88970503</a>	MTP6 / MTP8-50 / 50 - Cables RJ45 Modbus-DB9F

Producto	Descripción
<a href="#">88970504</a>	MTP8 / 70 - Kable Modbus DB9M-RJ45
<a href="#">88970510</a>	500 mm de largo cable serie Millenium 3 DB9 M?
<a href="#">88970692</a>	MTP6 / 50 Anwenderkit EM4 / Modbus
<a href="#">88970694</a>	MTP8 / 50 Anwenderkit EM4 / Modbus
<a href="#">88970696</a>	MTP8 / 70 Anwenderkit EM4 / Modbus
<a href="#">88970800</a>	XA03
<a href="#">88970806</a>	M3 CB20- 12E / 8A S 24VDC
<a href="#">88970808</a>	M3 KIT20-Kit auf CD20 - 88970051 + 88950302
<a href="#">88970809</a>	Marco de montaje f? R CD12, CB12, XD10
<a href="#">88970810</a>	Marco de montaje f? R CD20, CB20, XD26
<a href="#">88970813</a>	M3 + KIT32- 88970161 88950302 88970211 +
<a href="#">88970814</a>	M3 XD26- 16E / S 10A 12VDC
<a href="#">88970825</a>	M3 + KIT16- 88970141 88950307 88970270
<a href="#">88970840</a>	M3 CB12- 8E / 4A S 12VDC
<a href="#">88970865</a>	M3 CD12S 12VDC
<a href="#">88972250</a>	XN06 Modbus RS485
<a href="#">88972805</a>	XA04W 24VDC
<a href="#">88973001</a>	M3 NBR12- 8E / 4A R 24VDC
<a href="#">88973002</a>	M3 NBR12- 8E / 4A S 24VDC
<a href="#">88973061</a>	M3 NBR26- 16E / 10A R 24 V CC
<a href="#">88973062</a>	M3 NBR26- 16E / S 10A 24VDC
<a href="#">88973211</a>	M3 NBR32- 20E / 12A R 24VDC
<a href="#">88973231</a>	M3 NBR40- 24E / 16A R 24VDC
<a href="#">88974021</a>	M3 CB12- 8E / 4A R 24VDC
<a href="#">88974023</a>	
<a href="#">88974024</a>	3 Módulo lógico
<a href="#">88974026</a>	M3 CB12- 8E / 4S S 12VDC
<a href="#">88974031</a>	M3 CB20- 12E / 8A R 24VDC
<a href="#">88974033</a>	M3 CB20- 12E / 8A R 230VAC
<a href="#">88974034</a>	M3 CB20- 12E / 8A R 24VAC
<a href="#">88974042</a>	M3 CD12- 8E / 4A S 24VDC
<a href="#">88974043</a>	
<a href="#">88974044</a>	M3 CD12- 8E / 4A R 24VAC
<a href="#">88974045</a>	M3 CD12- 8E / 4A R 12VDC
<a href="#">88974046</a>	M3 CD12- 8E / 4A S- 12 VDC
<a href="#">88974051</a>	M3 CD20- 12E / 8A R 24VDC
<a href="#">88974052</a>	M3 CD20- 12E / 8A S 24VDC
<a href="#">88974053</a>	Controlador lógico
<a href="#">88974054</a>	Controlador especial
<a href="#">88974055</a>	M3 CD20- 12E / 8A R 12VDC
<a href="#">88974080</a>	M3 Smart Kit CD12- 24VDC
<a href="#">88974081</a>	M3 Smart Kit CD12- 230VAC
<a href="#">88974082</a>	M3 Smart Kit CD20- 24VDC



<b>Producto</b>	<b>Descripción</b>
<a href="#">88974083</a>	M3 Smart Kit CD20- 230VAC
<a href="#">88974084</a>	M3 Smart Kit XD26- 24VDC
<a href="#">88974085</a>	M3 Smart Kit XD26- 230VAC
<a href="#">88974106</a>	M3 "inteligente" Demokoffer
<a href="#">88974131</a>	M3 XB10- 6E / 4A R 24 VDC
<a href="#">88974132</a>	M3 XB10- 6I / 4A S 24 VDC
<a href="#">88974133</a>	M3 XB10- 6E / 4A R 240 VAC
<a href="#">88974134</a>	M3 XB10- 6E / 4A R 24 VDC
<a href="#">88974141</a>	M3 XD10- 6E / 4A R 24 VDC
<a href="#">88974142</a>	M3 XD10- 6E / 4A S 24 VDC
<a href="#">88974143</a>	M3 XD10- 6E / 4A R 230 VAC
<a href="#">88974144</a>	M3 XD10- 6E / 4A R 24 VAC
<a href="#">88974151</a>	M3 XB26- 16E / 10A R 24 VDC
<a href="#">88974152</a>	Relé inteligente
<a href="#">88974153</a>	M3 XB26- 16E / 10A R 240VAC
<a href="#">88974154</a>	M3 XB26- 16E / 10A R 24 VAC
<a href="#">88974155</a>	M3 XB26- 16E / 10A R 12 VDC
<a href="#">88974161</a>	M3 XD26- 16E / 10A R 24 VDC
<a href="#">88974162</a>	M3 XD26- 16E / 10A S 24 VDC
<a href="#">88974163</a>	controles de circuitos lógicos
<a href="#">88974164</a>	Relé programable
<a href="#">88974165</a>	M3 XD26- 16E / 10A R 12 VDC
<a href="#">88974166</a>	M3 XD26- 16E / 10S S 12 VDC
<a href="#">88974250</a>	M3 XN07
<a href="#">88974441</a>	M3 CD12 RBT 8E / 4S 24VDC
<a href="#">88974561</a>	M3 XD26 RBT 16E / 10S 24VDC
<a href="#">88980110</a>	Negro Interfaz USB EM4
<a href="#">88980111</a>	Blanco Interfaz USB EM4