



# 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)

## Fuji

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="#">RPAE2020</a>	reguladora
<a href="#">2MBI100N-060</a>	módulo igbt
<a href="#">2MBI300VH-120-50</a>	IGBT
<a href="#">6MBI50S-120</a>	Módulo IGBT
<a href="#">7MBR50SB120-50</a>	IGBT
<a href="#">AFAC-3</a>	Fusible limitador de corriente de baja tensión
<a href="#">AH164-TX2BE</a>	zumbador
<a href="#">AH165-TFG11</a>	Interruptor con botón pulsador
<a href="#">AH165-2VR11</a>	BOTÓN PULSADOR, CIERRE POR GIRO Y RESTABLECIMIENTO ROJO 1NO+1NC
<a href="#">AH165-2VR22</a>	CIERRE MEDIANTE PULSADOR, GIRO Y RESTABLECIMIENTO ROJO 2NO+2NC
<a href="#">AH165-TFW11</a>	Botón de interruptor
<a href="#">AH165-V5R02-S</a>	
<a href="#">AH165-ZTWE3</a>	Lámpara indicadora
<a href="#">AH16P-2P3BX</a>	Conmutador selector
<a href="#">AH16P-TF RX</a>	interruptor de comando
<a href="#">AH16P-TGL</a>	pulsador
<a href="#">AHX695-24G</a>	Lámpara LED del dispositivo de operación y visualización (Pikari-kun) tipo iluminada (interruptor/luz indicadora)
<a href="#">AR22G4L-10E4G</a>	interruptor de botón
<a href="#">AR22JR-2A10A</a>	SELECCIÓN DE CLAVE 2POS MANT 1 NA ESTÁNDAR CLAVE
<a href="#">AR22PR-210B</a>	Interruptor
<a href="#">AR22PR-211B</a>	Interruptor selector
<a href="#">AR22S2R-20B</a>	PULSADOR CON SELECTOR ANILLO 2 POS 2NO NEGRO
<a href="#">AR30PR-211B</a>	
<a href="#">AR30V0R-02R</a>	Botón de parada
<a href="#">BHL-3B3111-110H W Y-B L54-Y000</a>	Conmutador/FD
<a href="#">BHL3B3118-110H-W-Z-B</a>	Clave seccionador (Ronda Brida)
<a href="#">BLA010</a>	Fusible
<a href="#">BW125RAGU-3P100</a>	Disyuntor
<a href="#">BW250EAG-3P200</a>	Disyuntor
<a href="#">BW50EAG-3P050</a>	Disyuntor
<a href="#">BW9BTAA-S2</a>	Disyuntor automático (artículo opcional)
<a href="#">BZ6N10D</a>	Empuñadura de interruptor
<a href="#">BZ6V10D</a>	Mango Tipo V

Producto	Descripción
<a href="#">CG-30</a>	TERMINAL COVER
<a href="#">SC-03 AC100</a>	
<a href="#">CR6L-20/UL</a>	SUPER RAPID FUSE
<a href="#">RB105-DE</a>	relevo
<a href="#">DR22B5-EB</a>	BUZZER
<a href="#">DR30B5-EB</a>	
<a href="#">DR30D0L-E3W</a>	white pilot
<a href="#">DR30DOL-M3W</a>	
<a href="#">FCH-25B-1F</a>	Martillo cincel de aire comprimido
<a href="#">FKCT36V5-1ACY-YY-AA</a>	transmisor de presión diferencial
<a href="#">FRC1C11A</a>	transmisor de temperatura
<a href="#">FRN15E1S4E</a>	Convertidor de frecuencia
<a href="#">FSCS10A2-00Y</a>	Transmisor de flujo *
<a href="#">FSSC1CC1-YY</a>	Transductor
<a href="#">FSSD1CC1-YY</a>	
<a href="#">FU00SC</a>	Nuez
<a href="#">GYS401DC2-T2C</a>	
<a href="#">HH52P-RF DC24V</a>	Relé
<a href="#">HH54P-L</a>	Relé de control miniatura
<a href="#">K244-GR-2S</a>	conmutador de límite
<a href="#">KTP-A4</a>	Enchufe de prueba
<a href="#">KTP-V4</a>	Enchufe de prueba
<a href="#">KTT-AW4-B</a>	Pruebas de Terminal
<a href="#">TP48X</a>	enchufe temporizador
<a href="#">MS4SR-AP</a>	Relé de retardo
<a href="#">NP4H-CB2</a>	Cable de conexión del cargador
<a href="#">NP4H-SWN</a>	herramienta de soporte de programación compatible
<a href="#">NW0H-CNV</a>	Convertidor
<a href="#">RB105-DB</a>	Relé
<a href="#">RPDE2020-T1</a>	AC POWER REGULATOR, AC100-240V 20A
<a href="#">AC09-RY0/20L2</a>	Interruptor giratorio AC con salida de cable
<a href="#">SC05-1A1B/120</a>	
<a href="#">SC-4-1/G DC24V 1A</a>	contactor magnético
<a href="#">SC-N2/G DC24V</a>	Contactor magnético
<a href="#">SCN2S/2</a>	Contactor SC-N2S 2A2B AC /220 V 2N/O+2N/C AUX (22 KW AC3 380/440 V)
<a href="#">SC-N2S/G DC24V</a>	Serie SC/NEO SC, contacto electromagnético
<a href="#">SC-N3/G DC24V</a>	Contactor magnético
<a href="#">FJ-SPSR-30S-DC110-BB</a>	
<a href="#">SR062DP6-D2</a>	relé de estado sólido
<a href="#">SZ-Z5</a>	Unidad de supresión de sobretensiones de bobinas
<a href="#">TP-G1-J1</a>	
<a href="#">TR-0N/3 6A</a>	THERMAL RELAY
<a href="#">VKN085A</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">CR6L-20</a>	Súper rápido Fusible 600V 20A
<a href="#">WA2120-13</a>	pantalla didital
<a href="#">EW400RAG-4P250B</a>	Cortacircuitos
<a href="#">NP4H-SEDBV3</a>	regulador de programa
<a href="#">AG23-L5AX2E</a>	
<a href="#">SC-0/G DC24V 1B</a>	Contactador magnético
<a href="#">SZ-A31</a>	Bloque de contactos auxiliares *
<a href="#">CS10F 250</a>	Fusible
<a href="#">BW50SAG-3P030</a>	Interruptor automático *
<a href="#">AH165-TL E3</a>	botón iluminado
<a href="#">BW100EAG-3P075</a>	Rompedores de circuito
<a href="#">6MBP200KA060</a>	Módulo IGBT
<a href="#">AH16P-2P1BX</a>	Botón del interruptor selector
<a href="#">AC09-RZ0/25L401/0007</a>	interruptor giratorio
<a href="#">NW0H-CA3</a>	
<a href="#">FRN0.75F1S-4E</a>	Fuji inversor *
<a href="#">MLU1135A-4</a>	3phase motor
<a href="#">DR30DOL-D4G</a>	LÁMPARA DE SEÑAL
<a href="#">AH-30-ZM3YD</a>	CONMUTAR
<a href="#">FRN2.2G1E-4E</a>	Inversor frenico
<a href="#">NP1X1606-W</a>	Módulo digital
<a href="#">SZ-MC/SC-N10</a>	Contactos principales Kit *
<a href="#">SC-N10 400V</a>	Contactador magnético*
<a href="#">1DI480A-055</a>	Módulo de transistores de energía eléctrica
<a href="#">PXR5 TCY1-PV000</a>	
<a href="#">6MBI75UC-120-52 OEM (114190)</a>	Módulo IGBT serie U
<a href="#">AHX695-24R</a>	Cambiar LED de acceso
<a href="#">PXR4 TAS1 1V000</a>	PT100 o termopar
<a href="#">SC-03Y AC110V 1A</a>	contacto auxiliar
<a href="#">AR30V0R-01R</a>	Interruptor pulsador *
<a href="#">AR30V2R-01R</a>	Interruptor pulsador
<a href="#">DR30D0L-E3Y</a>	Lámpara indicadora*
<a href="#">SW-N1 18A 220V</a>	contactador magnético con arrancador
<a href="#">DR30D0L-E3R</a>	
<a href="#">6MBI450U-120A-05</a>	
<a href="#">FRN0.1C2S-2J</a>	inversor
<a href="#">FRN0.2C2S-2J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN0.4C2S-2J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN0.75C2S-2J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN1.5C2S-2J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN2.2C2S-2J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN3.7C2S-2J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN0.1C2S-6J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor

Producto	Descripción
<a href="#">FRN0.2C2S-6J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN0.4C2S-6J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN0.75C2S-6J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN0.1C2S-7J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN0.2C2S-7J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN0.4C2S-7J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN0.75C2S-7J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN1.5C2S-7J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN2.2C2S-7J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN0.4C2S-4J</a>	
<a href="#">FRN0.75C2S-4J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN1.5C2S-4J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN2.2C2S-4J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">FRN3.7C2S-4J</a>	Compacto serie FRENIC-Mini (C2) inversor
<a href="#">SW-03RM-AC100</a>	Interruptor electromagnético
<a href="#">SW-03RM</a>	Interruptor electromagnético
<a href="#">SW-0RM</a>	interruptor electromagnético
<a href="#">EW32AAG-2P005B</a>	disyuntor
<a href="#">EW32AAG-2P010B</a>	disyuntor
<a href="#">EW32AAG-2P015B</a>	Disyuntor de fuga de tierra
<a href="#">EW32AAG-2P020B</a>	disyuntor
<a href="#">EW32AAG-2P030B</a>	Cortacircuitos
<a href="#">EW32AAG-2P032B</a>	disyuntor
<a href="#">EW32AAG-3P005B 4B</a>	disyuntor
<a href="#">EW32AAG-3P010B 4B</a>	disyuntor
<a href="#">EW32AAG-3P015B 4B</a>	disyuntor
<a href="#">EW32AAG-3P020B 4B</a>	disyuntor
<a href="#">EW32AAG-3P030B 4B</a>	disyuntor
<a href="#">EW32AAG-3P032B 4B</a>	disyuntor
<a href="#">EW50AAG-3P005B 4B</a>	Interruptor de circuito
<a href="#">EW50AAG-3P010B 4B</a>	Cortador de circuitos
<a href="#">EW50AAG-3P015B 4B</a>	Disyuntor de fuga a tierra para cableado general
<a href="#">EW50AAG-3P020B 4B</a>	Cortador de circuitos
<a href="#">EW50AAG-3P030B 4B</a>	Interruptor de corriente
<a href="#">EW50AAG-3P032B 4B</a>	Disyuntor de fugas a tierra
<a href="#">EW50AAG-3P040B 4B</a>	disyuntor
<a href="#">EW50AAG-3P050B 4B</a>	Disyuntor diferencial
<a href="#">EW63EAG-3P060B 4B</a>	Disyuntor de corriente
<a href="#">EW63EAG-3P063B 4B</a>	Disyuntor para cableado
<a href="#">EW100AAG-3P060B 4B</a>	
<a href="#">EW100AAG-3P060K 4B</a>	
<a href="#">EW100AAG-3P063B 4B</a>	
<a href="#">EW100AAG-3P063K 4B</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">EW100AAG-3P075B 4B</a>	disyuntor
<a href="#">EW100AAG-3P075K 4B</a>	
<a href="#">EW100AAG-3P100B 4B</a>	
<a href="#">EW100AAG-3P100K 4B</a>	
<a href="#">EW125JAG-3P060B</a>	
<a href="#">EW125JAG-3P075B</a>	Disyuntor de fuga a tierra de uso general
<a href="#">EW125JAG-3P100B</a>	
<a href="#">EW125JAG-3P125B</a>	
<a href="#">EW125JAG-3P060K</a>	
<a href="#">EW125JAG-3P075K</a>	
<a href="#">EW125JAG-3P100K</a>	
<a href="#">EW125JAG-3P125K</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P125B</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P150B</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P160B</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P175B</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P200B</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P225B</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P250B</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P125K</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P150K</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P160K</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P175K</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P200K</a>	INTERRUPTOR G-TWIN
<a href="#">EW250EAG-3P225K</a>	
<a href="#">EW250EAG-3P250K</a>	Disyuntor
<a href="#">FRN0.2E1S-2J</a>	
<a href="#">FRN0.4E1S-2J</a>	
<a href="#">FRN0.75E1S-2J</a>	
<a href="#">FRN1.5E1S-2J</a>	
<a href="#">FRN2.2E1S-2J</a>	
<a href="#">FRN3.7E1S-2J</a>	
<a href="#">FRN5.5E1S-2J</a>	
<a href="#">FRN7.5E1S-2J</a>	
<a href="#">FRN0.1E1S-2J</a>	
<a href="#">FRN11E1S-2J</a>	ESTANCIA frecuencia
<a href="#">FRN0.4E1S-4J</a>	DRIVER
<a href="#">FRN0.75E1S-4J</a>	INVERTER
<a href="#">FRN1.5E1S-4J</a>	
<a href="#">FRN2.2E1S-4J</a>	
<a href="#">FRN3.7E1S-4J</a>	
<a href="#">FRN5.5E1S-4J</a>	
<a href="#">FRN7.5E1S-4J</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">FRN11E1S-4J</a>	
<a href="#">FRN0.1E1S-7J</a>	
<a href="#">FRN0.2E1S-7J</a>	
<a href="#">FRN0.4E1S-7J</a>	
<a href="#">FRN0.75E1S-7J</a>	
<a href="#">FRN1.5E1S-7J</a>	
<a href="#">FRN2.2E1S-7J</a>	
<a href="#">FRN0 . 4G1S-2J</a>	
<a href="#">FRN0 . 75G1S-2J</a>	
<a href="#">FRN1.5G1S-2J</a>	Motor, conduce. INVERSOR
<a href="#">FRN2 . 2G1S-2J</a>	
<a href="#">FRN3 . 7G1S-2J</a>	
<a href="#">FRN5 . 5G1S-2J</a>	
<a href="#">FRN7.5G1S-2J</a>	Inversor multifunción de alto rendimiento
<a href="#">FRN11G1S-2J</a>	
<a href="#">FRN18 . 5G1S-2J</a>	
<a href="#">FKEW45VF-AKYYY-AA</a>	
<a href="#">SZ-AS1V</a>	
<a href="#">GYS401DC2-T2A-B</a>	Fuji motor servo
<a href="#">AC09-RY0/20L2B02/0007</a>	
<a href="#">RYE2.2D</a>	
<a href="#">AR30S2R-22B</a>	Pulsador
<a href="#">1D600A-030</a>	
<a href="#">SC-03 AC110V 1B</a>	CONTACTOR MAGNÉTICO
<a href="#">AH165-J2D11E</a>	pulsador switche * 1A1B auxiliar
<a href="#">WSZ-CBE</a>	Placa de comunicación Ethernet 10 Base T de 1 puerto
<a href="#">HGVS8F8MPBV-FU-SS316</a>	1-válvula Manifold - PN 414 / DN5
<a href="#">HDS3M-FUSS316</a>	3-Valve Manifold - PN 414 / DN5
<a href="#">ST3PF-1S</a>	SÚPER horas
<a href="#">FRN7.5G1S-4J</a>	Inversor
<a href="#">2DI300A-050</a>	TRANSISTOR DE MÓDULO
<a href="#">SC-03 AC240V 1A</a>	
<a href="#">SZ-Z35</a>	Choque de la bobina Unidad de Supresión
<a href="#">SC25BAA-M22</a>	contactor
<a href="#">SZ-AS1</a>	Bloque de contactos
<a href="#">SC-N2-240V</a>	A CONTACTOR
<a href="#">AH164-ZYE3</a>	PULSADOR 16MM
<a href="#">AH164-ZGE3</a>	
<a href="#">SRC50-2U/X (3a3b)</a>	
<a href="#">SRC50-2UX-4A2B/1</a>	
<a href="#">PXR4TCS1-GV000</a>	micro controlador
<a href="#">SC-N7 24V</a>	
<a href="#">SCN84 / SC1JBAA-422</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">FNS-2</a>	escalador aguja / Fuji DK
<a href="#">RC310-1M2205HB</a>	
<a href="#">FSSD1YY1-YY</a>	detector de flujo
<a href="#">FSSC1YY1-YY</a>	detector de flujo
<a href="#">TR-0N/3 0.1A</a>	El relé térmico
<a href="#">PXR4TCY1-GV000</a>	Controlador de temperatura
<a href="#">TP411SBA</a>	
<a href="#">GYG202CC2-T2E -</a>	DISCON servomotor
<a href="#">FRN0012E2E-4GA</a>	controlador de motor
<a href="#">NR1TX-1606DT</a>	Módulo para la serie Micrex-SX
<a href="#">CS10F-100</a>	Fusible
<a href="#">MLH8065M</a>	AM Motor
<a href="#">SC93BAA-222 / SCN5/2</a>	CONTACTOR
<a href="#">FRN0013C2S-4E</a>	Minipropulsor Frenic
<a href="#">AR22V2R-11R</a>	Interruptor pulsador
<a href="#">TR-5-1N/3 16A</a>	El relé térmico
<a href="#">FRN18.5LM1S-4EA</a>	Convertidor de frecuencia
<a href="#">SS503H-1Z-D2</a>	FUJI SS CONTACTOR 50A 3 POLE 200-480VAC PRINCIPAL CIRCU
<a href="#">2MBI300VH-170-50</a>	módulo de IGBT
<a href="#">PHL21B12-E10RV-F</a>	PHL Grabadora de papel
<a href="#">CJ-125F</a>	
<a href="#">SH4-2A2B/1</a>	
<a href="#">SCN2/G/24</a>	
<a href="#">SCN2/G/48</a>	Contactores y arrancadores magnéticos Información general
<a href="#">SCN2/G/110</a>	Contactores y arrancadores magnéticos Información general
<a href="#">SC-N2/G DC200V</a>	Contactores y arrancadores magnéticos Información general
<a href="#">BW100EAG-3P100</a>	Cortacircuitos
<a href="#">AH16P-TGLGXE</a>	Interruptor pulsador
<a href="#">AH16P-TGFRX</a>	interruptor pulsador
<a href="#">TR-5-1N/3 12A</a>	
<a href="#">SC-E05 AC220V</a>	Contactador magnético
<a href="#">SC-E2SP</a>	Contactador magnético
<a href="#">PE-B4D</a>	INTERRUPTOR DE PROXIMIDAD
<a href="#">AH165-2YJ3E22A</a>	
<a href="#">AH165-ZTRE3-W</a>	
<a href="#">AH165-ZTWE3-W</a>	
<a href="#">PXR4NCY1-FVM00</a>	
<a href="#">AH164-TFG22W</a>	
<a href="#">AH164-TFR22W</a>	
<a href="#">AH164-TFB22W</a>	
<a href="#">FRN4.0E1S-4E</a>	convertidor de frecuencia
<a href="#">NB2-P56R3-AC</a>	SOCIEDAD ANÓNIMA
<a href="#">SH04AA-K40 / SH-4</a>	Contactador magnético

Producto	Descripción
<a href="#">EW50EAG-3P050K</a>	Interruptor de circuito
<a href="#">V9150XLD</a>	
<a href="#">MS4SA-CE</a>	
<a href="#">AR22E0L-10E3G</a>	
<a href="#">AR22E0R01R</a>	
<a href="#">AR22E0L-10M3G</a>	
<a href="#">FWM-2725FBD-S</a>	Absorbedor suave
<a href="#">FRN18.5G1E-4E</a>	
<a href="#">GYS751DC2-T2A</a>	Servomotor de la serie cancelada Faldic-W
<a href="#">BW100EAGU-3P063</a>	Estuche moldeado para disyuntor
<a href="#">SC-N6</a>	Contactador magnético*
<a href="#">SC-4-1 AC220V 1A</a>	Contacto electromagnético
<a href="#">2MBI400U2B-060-50</a>	
<a href="#">TS2060</a>	Pantalla programable
<a href="#">NP1Y16R-08</a>	Módulo de salida digital
<a href="#">SC03-1A/120</a>	
<a href="#">FUN02SC</a>	Fine On Nut
<a href="#">FRD-6PH-7</a>	Perforar
<a href="#">NP4H-CVU</a>	CONVERTIDOR DE CARGADOR DE COMPUTADORA PERSONAL
<a href="#">ZRZKRYC1-1</a>	CABLE FUJI ELECTRIC ZRZ
<a href="#">AH165-2P0B11</a>	interruptores
<a href="#">FKGT05V5-LXCBY-AV</a>	
<a href="#">FKGT03V5-AACYA-AA</a>	
<a href="#">AC09-RY</a>	Interruptor giratorio
<a href="#">ZKMAB212-3EY1Y-YRR</a>	
<a href="#">BW250RAGU-3P150</a>	interruptor térmico magnético
<a href="#">V606EM20</a>	
<a href="#">FKCW36V5-5XCEN-CW</a>	Transmisor de presión diferencial
<a href="#">FKCW35V5-5XCEN-CW</a>	Transmisor de presión diferencial
<a href="#">FRC2C12A</a>	transmisor de temperatura
<a href="#">FRC0C10A</a>	transmisor de temperatura
<a href="#">FRC0C00A</a>	transmisor de temperatura
<a href="#">FRN0.75C1S-7E</a>	Convertidor de frecuencia
<a href="#">FRN0.4C1S-7E</a>	Variador
<a href="#">FH1001T</a>	
<a href="#">FH1002TA</a>	
<a href="#">FD5003C</a>	
<a href="#">SC-E02/G-24VDC</a>	
<a href="#">LJ-80P</a>	
<a href="#">BW250EAG-3P225</a>	Disyuntor
<a href="#">AH165-J2A11A</a>	Interruptor de bloqueo
<a href="#">PE-B7S</a>	Sensor
<a href="#">CP30FM-1P020</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">2MBI300U4H-120-50</a>	Módulo IGBT *
<a href="#">BZ0WIA</a>	Para contactar UNIDAD
<a href="#">AR22PL-220E3W</a>	
<a href="#">AR22JAR-0A11A</a>	
<a href="#">SZ-A20/T</a>	Bloque de contactos auxiliares
<a href="#">SRC50-2U/X AC110V 3A3B</a>	contactor
<a href="#">PXF9AEY2-FVM00Fuji</a>	Controlador de temperatura
<a href="#">6MBI180VB-120-50-M</a>	Módulo IGBT
<a href="#">PEX00BL1-1000B</a>	Carta de papel de 180 mm de PHA registrador
<a href="#">PHZH1002</a>	Cabezal de tinta para grabadora de gráficos
<a href="#">1MBI800UG-330</a>	MÓDULO IGBT
<a href="#">SC-N12 100V</a>	Contactador magnético
<a href="#">SC-N2 AC200V</a>	contactor
<a href="#">SC-N8 200V</a>	Contactador magnético
<a href="#">SC-N3 AC200V</a>	Contactador magnético
<a href="#">SC-03 AC100V 1A</a>	contactor
<a href="#">SC-03 AC200V 1A</a>	contactor
<a href="#">SC-03RM</a>	contactor
<a href="#">SC-5-1</a>	Contactador
<a href="#">SC-5-1RM</a>	contactor
<a href="#">SC-4-1 AC200V 1A</a>	Contacto magnético
<a href="#">SC41-1A/100 / SC-4-1 AC100V</a>	contactor
<a href="#">SC-4-1RM</a>	Contactador magnético
<a href="#">SC-4-0 AC200V</a>	contactor
<a href="#">SC-4-0 AC100V</a>	contactor
<a href="#">SC-4-0RM</a>	Contactador
<a href="#">SC-5-1RMAC100V2A2B*2</a>	contactor
<a href="#">AR22JR-2A20A</a>	cambiar
<a href="#">DR22E3L-E3G</a>	LÁMPARA INDICADORA
<a href="#">SC-N1 SCB25BAA</a>	
<a href="#">BM3RHB-016</a>	arrancador de motor manual
<a href="#">BM3RHB-013</a>	Protector de motor manual de la serie BM3R, giratorio, 13 A, sobrecarga térmica, ajustable de 9 a 13 A, capacidad de disparo instantáneo de 169 A, abierto, marco de 45 mm.
<a href="#">BM3RHB-010</a>	
<a href="#">CS5F-600</a>	Fusible
<a href="#">TK-5-1N 12A</a>	
<a href="#">TS2060I</a>	
<a href="#">TK-0N 1.7A</a>	
<a href="#">TK-0N 5A</a>	
<a href="#">NR1TY-1605DT</a>	
<a href="#">NR1TY-16T05DT</a>	T-LINK / CABINA CONSOLA
<a href="#">AH165-TL5W11E3</a>	
<a href="#">AR22PCR-441CBZ078 oem</a>	puschbutton

Producto	Descripción
<a href="#">AH225-FL color 11E3 (LED Lamp)</a>	Botón de presión iluminado
<a href="#">EW50AAG-3P030B</a>	Disyuntor magnético hidráulico
<a href="#">ATT-A4</a>	Prueba Terminal / Fijidk
<a href="#">AC09-RX</a>	interruptor giratorio
<a href="#">AH165-2SFLG11E3</a>	INTERRUPTOR de botón N.O./N.C. DPST
<a href="#">VAS355BS-42</a>	Ventilador de rotor exterior
<a href="#">AH225-FL color 22E3 (LED Lamp)</a>	
<a href="#">AH225-FL color 33E3 (LED Lamp)</a>	
<a href="#">AH225-FL color 11E (Incandescent Lamp)</a>	
<a href="#">AH225-FL color 22E (Incandescent Lamp)</a>	
<a href="#">AH225-FL color 33E (Incandescent Lamp)</a>	
<a href="#">1MBI400NA-120-02</a>	
<a href="#">NP1Y16T 09P6</a>	
<a href="#">NP1X1610-RI</a>	
<a href="#">NP1X3206-W</a>	MÓDULO DE ENTRADA DIGITAL
<a href="#">NP1PS-74R</a>	
<a href="#">NP1L-TL1</a>	Módulo T-Link de 1 canal
<a href="#">AHX695-24A</a>	Cambiar LED de acceso
<a href="#">SC-N5 AC100V</a>	Contactador magnético
<a href="#">RS6N-DE</a>	
<a href="#">PHU40011-E15EY</a>	PHU Grabadora de papel
<a href="#">SC-5-1 AC220V 1A1B</a>	CONTACTOR
<a href="#">SC-5-1 AC240V 1A1B</a>	
<a href="#">SH-4 AC100V 2A2B</a>	contactador
<a href="#">AC09-GZ0/23L1B01</a>	swich rotativa
<a href="#">AH164-TX1BE</a>	Zumbador
<a href="#">AH165-P2B11</a>	Cambiar
<a href="#">AH165-TGLG11E3</a>	El botón / lámpara piloto
<a href="#">AH165-ZTOE3</a>	Lámpara indicadora
<a href="#">AHX695-24O</a>	Cambiar LED de acceso
<a href="#">AHX695-24Y</a>	LED de acceso al conmutador
<a href="#">CP30FM-1P001</a>	circuito protector
<a href="#">CP30FM-1P002</a>	circuito protector
<a href="#">CP30FM-1P003</a>	Dispositivo de protección de circuitos
<a href="#">DM22E3L-E3W</a>	piloto Trump
<a href="#">AM22E0L-10E3G</a>	pulsador iluminado
<a href="#">AM22JR-2B10A</a>	Selector de llave
<a href="#">EW50RAGU-3P030B</a>	disyuntor de fugas
<a href="#">AR30M3R-10G</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">AR30M3R-10Y</a>	
<a href="#">AR30M3R-10B</a>	interruptor
<a href="#">YS308673-5E_HS</a>	Impulso
<a href="#">VKP065H</a>	
<a href="#">VFZ501A-7W</a>	Soplador
<a href="#">SZ-ZM1</a>	
<a href="#">FKGP11V5-2AFYY-CU</a>	
<a href="#">FKCT22V5-AACY-AA</a>	
<a href="#">AH165-TLW11E3</a>	pulsador luminoso
<a href="#">AR22F0R-10B</a>	
<a href="#">AR22PCR-551CB</a>	
<a href="#">AR22F0R-10Y</a>	cabezal redondo empotrado con botón pulsador
<a href="#">AR22PCR-441CB</a>	
<a href="#">BHLC-3B3111-110H-Z-B</a>	
<a href="#">BHL-1B1131-110H-W-Z-B</a>	
<a href="#">B-KM-S1-1B1A-HR-B</a>	
<a href="#">SC-0/G DV24V 1A</a>	contactor
<a href="#">7MBR50VB-120-50</a>	N-Canal IGBT-Módulo
<a href="#">SW-0/G3H 2.8A DC24V 1A</a>	
<a href="#">AR30V2R-02R</a>	botón de parada
<a href="#">GYG102C5-RG2</a>	servo motor
<a href="#">BW32AAG-2P005</a>	interruptor del panel de carga rápida
<a href="#">FRN040G1S-4U</a>	
<a href="#">FRN7.5AR1M-4E</a>	7,5kW controlador
<a href="#">PE-B30D</a>	Detector de proximidad
<a href="#">MLH8075M</a>	Motor eléctrico
<a href="#">PXF4AA2-FV100</a>	CONTROLADOR DIGITAL
<a href="#">PXF4AA2-MV100</a>	CONTROLADOR DIGITAL
<a href="#">6DI150A-060 (Fanuc P/N: A50L-0001-0209)</a>	Módulo transistor
<a href="#">LLW Roll</a>	Preescala película de Super rollo de baja presión
<a href="#">EW32AAG-2P020C</a>	Interruptor de circuito hidráulico Magnética
<a href="#">4NC0A-CK</a>	EQUIPO
<a href="#">CS5F-350</a>	fusible
<a href="#">BW400EAG-3P300</a>	interruptor doble súper
<a href="#">AH165-J0A11A</a>	INTERRUPTOR DE LLAVE
<a href="#">AH165-ZGE3</a>	LÁMPARA INDICADORA
<a href="#">AH165-ZWH1</a>	LÁMPARA INDICADORA
<a href="#">CP30FM-1P003WA</a>	PROTECTOR DEL CIRCUITO
<a href="#">HH54PU-L/24</a>	Relé
<a href="#">SC-3N-(4NC-2HO)</a>	RELÉ
<a href="#">RYT401D5-VV2</a>	servocontrolador
<a href="#">SS402E-3Z-D3/F40A</a>	Sólido contactor Estado
<a href="#">SS502E-3Z-D3/F50A</a>	Sólido contactor Estado

Producto	Descripción
<a href="#">FRN0012E2S-4GB</a>	
<a href="#">AR30V0L-01L3RZC</a>	E-pulsador de parada
<a href="#">AR9B290</a>	bloque de contactos
<a href="#">AHX720-5A</a>	placas de inscripción
<a href="#">AR30F0R-10GZC</a>	Presionar el botón
<a href="#">AR30F0R-10RZC</a>	Presionar el botón
<a href="#">K244XP-2</a>	Límite de cambio
<a href="#">FRN0005C2S-4E</a>	
<a href="#">FRN0007E2E-4GA</a>	drive
<a href="#">FRN2.2E1E-4E</a>	Inversor
<a href="#">SH-4/G 2A2B</a>	24VDC IND RELAY 2 N / O + 2N / los contactos C
<a href="#">P/N: SZ1A22, Type: SZ-A22</a>	2 N / O + 2N / C AUX BLOQUE DE CONTACTO PARA SC03-SCN3 Y SH4-SH5
<a href="#">7MBP150KB060</a>	
<a href="#">GYC751DC1-SA-Z88</a>	SERVO MOTOR
<a href="#">ZZPFCX5-A055</a>	
<a href="#">ZZPFCX5-A060</a>	
<a href="#">TS1100Si</a>	
<a href="#">CP31FM/1W</a>	circuito protector
<a href="#">BW32SAG-3P005</a>	Cortacircuitos
<a href="#">FWM-1612XBD-C</a>	Amortiguador
<a href="#">ATT-V4</a>	PRUEBA DE VOLTAJE BLOCK
<a href="#">TR-0N/3</a>	Relé térmico de sobrecarga
<a href="#">PXF5AEY2-1VY00</a>	Controlador de temperatura
<a href="#">BHL1B2-110H-W-Z-B</a>	Soil conmutador de cuchilla diferencial
<a href="#">RPHE206A</a>	
<a href="#">FA-20-1 N</a>	
<a href="#">PE-G4D</a>	Interruptor de proximidad
<a href="#">BHL-3B3111-110H-W-Z- B- L54-Z000</a>	conmutador/fd
<a href="#">BW250EAG-3P150</a>	Interruptor automático de propósito general para cableado general
<a href="#">FSVEYY12-SYYYB-N</a>	Caudalímetro ultrasónico
<a href="#">FA02-2</a>	UNIDAD DE POTENCIA
<a href="#">VFZ901A-7W</a>	
<a href="#">NP1S-22</a>	FUENTE DE ALIMENTACIÓN
<a href="#">PM1U-25BLF</a>	Interruptor de láminas tipo ranura accionado magnéticamente
<a href="#">PM-2M</a>	Interruptor de láminas accionado magnéticamente
<a href="#">SC-N1 AC120V</a>	contactor, 16amps to 50amp
<a href="#">PM-2S</a>	Interruptor de láminas accionado magnéticamente
<a href="#">SC-3NRM</a>	Contactor magnético CONVERTIBLES
<a href="#">SW-N3RM/3H-40A</a>	Doble interruptor MAGNÉTICA
<a href="#">FRN0006C2S-7E</a>	
<a href="#">ZZPFCX5-A055A</a>	
<a href="#">2AGTHA009100</a>	
<a href="#">BW50EAG-3P050FAC200</a>	-Disyuntor de 240 V con interruptor de derivación*

Producto	Descripción
<a href="#">NP1PH-16</a>	Módulo de CPU estándar
<a href="#">NP1BS-13</a>	
<a href="#">NP1BS-08</a>	
<a href="#">NP1L-RT1</a>	Módulo de interfaz
<a href="#">opc-g1-ai0</a>	Tarjeta de interfaz de E/S analógica
<a href="#">BM3VSB-040</a>	
<a href="#">CP30FM-1P001WA</a>	
<a href="#">MGX1FS02A005AS</a>	Motor con engranajes
<a href="#">R34C015</a>	
<a href="#">BW9V0GA</a>	Mando Giratorio
<a href="#">AH165-JK3C22A</a>	Tecla selectora
<a href="#">4NC0R0101</a>	CONTACTOR
<a href="#">FDT-70A-903</a>	
<a href="#">FRN37LM1S-4EA</a>	SERIE LIFT DRIVE (FRN LM1)
<a href="#">A50L-0001-0299#N</a>	transistor
<a href="#">1MBI400NP-120</a>	transistor
<a href="#">FRN015F1S-4U</a>	
<a href="#">FRN075F1S-4U</a>	
<a href="#">FRN015F1S-4DY</a>	Conducir
<a href="#">FRN075F1S-4DY</a>	Conducir
<a href="#">PXF4ABY2-1V100</a>	CONTROL DE TEMPERATURA-
<a href="#">FRN060G1S-4U</a>	Unidad de corriente alterna
<a href="#">GC-80 (20KG)</a>	
<a href="#">ACO9-RY</a>	Interruptor rot
<a href="#">BHL-1B2238-110H-W-Z-B L54-Z000</a>	Interruptor FD
<a href="#">NP1PS-32</a>	Controladores programables
<a href="#">NP1L-RS4</a>	Módulo de comunicación para fines generales
<a href="#">SC-E02-440VAC</a>	contactor
<a href="#">SC-E2S-440VAC</a>	contactor
<a href="#">FA-2530GB-C</a>	
<a href="#">FVR075AS1S-4E</a>	Microunidades
<a href="#">SS302H1-A1</a>	CONTACTOR DE ESTADO SÓLIDO
<a href="#">FKGR04V5-1KCYN-AU</a>	Transmisor de presión
<a href="#">FKGR03V5-1KCYN-AU</a>	Transmisor de presión
<a href="#">FKGR02V5-1KCYN-AU</a>	Transmisor de presión
<a href="#">FKGR01V5-1KCYN-AU</a>	Transmisor de presión
<a href="#">FKGR05V5-1KCYN-AU</a>	Transmisor de presión
<a href="#">AFAC-3X</a>	FUSE 3A
<a href="#">SC11AA-P10</a>	
<a href="#">AC 09-RY 0/20 L2 B00</a>	Interruptor rotativo
<a href="#">SCN2S/2 (SC50BAA-M22)</a>	CONTACTOR
<a href="#">FG-3HL-1A</a>	Amoladora recta
<a href="#">FG-4HL-1A</a>	Amoladora recta

Producto	Descripción
<a href="#">FG-5HL-1A</a>	Amoladora recta
<a href="#">FG-5HL-11A</a>	Amoladora recta
<a href="#">FA-6C-6M</a>	Amoladora angular
<a href="#">FA-7E-2V</a>	Amoladora angular
<a href="#">FRN0008E2S-7GA</a>	Inversor
<a href="#">NWOH-CNV</a>	
<a href="#">AR22F0L-11E3A</a>	
<a href="#">AR30F0R-11G</a>	
<a href="#">AR30V5L-11E3R</a>	
<a href="#">AR30JR-2A11B</a>	
<a href="#">AR30G4L-10E3G</a>	
<a href="#">BW9V0CA</a>	Manejo de arreglos
<a href="#">AC09-RY 0/23 L1 A01/0009</a>	Interruptor de
<a href="#">ZDL05001</a>	Conversor
<a href="#">AR30G2L-10E3G</a>	
<a href="#">AR30F0R-10B</a>	
<a href="#">AR30F0R-10S</a>	
<a href="#">AR30PR-210B</a>	Selector de interruptores
<a href="#">AR30JR-2A11A</a>	
<a href="#">AR30JR-2D11C</a>	
<a href="#">AR30JR-2A11D</a>	
<a href="#">AR30JR-2A11E</a>	conmutar
<a href="#">AR30JR-2A11F</a>	
<a href="#">CP33E/15W</a>	interruptor
<a href="#">FRN0.75E1S-4E</a>	inversor de frecuencia
<a href="#">BW32SAM-3P012</a>	Disyuntor
<a href="#">CP30FS-1P001</a>	
<a href="#">CP30FS-1P005</a>	
<a href="#">BW250EAG-3P125</a>	
<a href="#">SC-N4/SE 24V</a>	Contactador magnético
<a href="#">SC-N6 24V</a>	Contactador magnético
<a href="#">BW32AAG-3P015</a>	
<a href="#">BW50EAG-3P040</a>	
<a href="#">EW32SAG-3P030K</a>	
<a href="#">SC-N1(26)-SC25BAA22</a>	
<a href="#">CP30FM-2P003</a>	Protector de circuito
<a href="#">CP30FI-1P003</a>	
<a href="#">SH04AG-E40</a>	
<a href="#">SZ-A40H</a>	
<a href="#">AR22V0R-11R</a>	Parada de emergencia
<a href="#">AH165-JM2B11A</a>	interruptor de llave
<a href="#">AH165-TGFG11</a>	Pulsador
<a href="#">AR30G3L-10E3G</a>	pulsador

Producto	Descripción
<a href="#">7MBP50JB060</a>	MÓDULO DE TRANSISTOR
<a href="#">7MBP75JB060</a>	MÓDULO DE TRANSISTOR
<a href="#">SC-5-1-/UL</a>	CONTACTOR
<a href="#">AH165-TLG11E2</a>	
<a href="#">AH165-TLR11E2</a>	
<a href="#">AH165-TLY11E2</a>	
<a href="#">BW32AAG-2P003</a>	INTERRUPTOR BIFÁSICO 220VAC 3A
<a href="#">CP30FM-1P005</a>	INTERRUPTOR MICK 250 V
<a href="#">CP30FI-1P007</a>	INTERRUPTOR MICK 250 V
<a href="#">BW50EAG-3P030</a>	INTERRUPTOR MICK 250 V
<a href="#">AR22WY-222B</a>	Interruptor selector de posición 2
<a href="#">AR22F5M-10E3W</a>	Interruptor pulsador blanco
<a href="#">DR22F4M-E3R</a>	Luz piloto roja
<a href="#">DR22F4M-E3Y</a>	Pilot Light Yellow
<a href="#">DR22F4M-E3G</a>	Pilot Light Green
<a href="#">MLK1085P</a>	motor
<a href="#">TR-5-1 NH/2</a>	Relé térmico
<a href="#">ZBN1DL72</a>	CATALIZADOR PARA ZDL3/4
<a href="#">FV-7-1M</a>	
<a href="#">FG-26-20BF</a>	
<a href="#">FW-6PX-5</a>	
<a href="#">FW-14PH-1</a>	
<a href="#">BW63EAG-3P060</a>	disyuntor
<a href="#">BW50RAGU-3P050</a>	DISYUNTOR
<a href="#">SZ-A11</a>	Contacto auxiliar
<a href="#">1DI300G-100</a>	
<a href="#">AR30G2L-10E3W</a>	BOTÓN
<a href="#">FA-45-6F</a>	
<a href="#">FA-7C-3M</a>	
<a href="#">SZ-AS1/T</a>	Bloque de contacto auxiliar de montaje lateral
<a href="#">FRH-6A-1</a>	Jamón neumático
<a href="#">FG-26H-10F 6</a>	Molinillo para bebés (tipo muela montada en eje)
<a href="#">TYPE RPHC 206</a>	
<a href="#">4NC0A0210</a>	RELÉ DE SOBRECARGA TÉRMICA
<a href="#">4NC0A0110</a>	
<a href="#">4GC0A0M10</a>	
<a href="#">TR-0N/3 7-11</a>	
<a href="#">AC09-YX0 / 20L2B02</a>	
<a href="#">FVR1,5AS1S-4E</a>	Variadores de frecuencia de la serie FVR-Micro AS1
<a href="#">AH165-J2D11A</a>	SELECTOR ACCIONADO POR LLAVE
<a href="#">BHL-3B3118-110H-W-Y-B</a>	Interruptor de corte (brida cuadrada)
<a href="#">NP1AXH4-MR</a>	
<a href="#">SC0-1B/1</a>	contactor magnético

Producto	Descripción
<a href="#">BW50SAG-3P032</a>	Disyuntor automático
<a href="#">BW250EAG-3P250</a>	Disyuntor
<a href="#">FVR0.4AS1S-7E</a>	Inversor FVR-Micro
<a href="#">V9060ITD</a>	Panel TFT de 5,7 pulgadas, 640 x 480, 24 V DC
<a href="#">AH165-J2A22A</a>	Tecla selectora
<a href="#">OPC-G1-DEV</a>	DEVICE NET Tarjeta de comunicación
<a href="#">FA-4C-1F</a>	
<a href="#">BB-EE3MN</a>	
<a href="#">AC09-RY0/20L2B02</a>	interruptor giratorio
<a href="#">AR30B2R-10G</a>	Interruptores pulsadores
<a href="#">BM-S2001-HR-B-54-000</a>	Interruptor
<a href="#">AR22JR-2B11A</a>	
<a href="#">BW100AAG-3P075</a>	Disyuntor
<a href="#">FG-50H-1F</a>	Molinillo de matrices
<a href="#">FA-45-12F</a>	
<a href="#">FRH-6A-2</a>	
<a href="#">FA-9C-2M</a>	
<a href="#">FCH-25B</a>	
<a href="#">FRN11F1S-4E</a>	Fuji inversor *
<a href="#">SCN3/2</a>	contactor
<a href="#">SCN5/G-24</a>	CONTACTOR
<a href="#">A-005221-00</a>	
<a href="#">A-005222-00</a>	
<a href="#">A-122301-00</a>	
<a href="#">A-122304-01</a>	
<a href="#">CS-410</a>	
<a href="#">FA-150K-20</a>	
<a href="#">FRD-5S-1</a>	
<a href="#">CN-1210</a>	
<a href="#">SA33B/5W</a>	
<a href="#">BZ-N20C</a>	
<a href="#">fw-5sxd-7</a>	Llave de impacto destornillador tipo recto
<a href="#">AR30F0R-10YZC</a>	
<a href="#">DR30D0L-E3A</a>	
<a href="#">AR30V5R-01Y</a>	
<a href="#">AHX904A</a>	
<a href="#">AHX9 03A</a>	
<a href="#">AHX901A</a>	
<a href="#">SW-4-1/3H</a>	
<a href="#">AH16P-22</a>	Unidad operativa del interruptor de comando
<a href="#">PHU30001-E12YY</a>	
<a href="#">FW-6PH-1</a>	
<a href="#">EW32EAG-3P015B</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">TR-0N/3-0.8-1.2</a>	Relé de sobrecarga térmica
<a href="#">SK12L-E10</a>	contactor eléctrico
<a href="#">AR22JCR-3D044A</a>	interruptor de comando
<a href="#">BHL-3B3-118-110H-W-Z-B (L54-Z11E)</a>	Interruptor (brida redonda)
<a href="#">BHL-3B3-118-110H-W-Y- B(L54-Y11E)</a>	Interruptor disyuntor (brida cuadrada)
<a href="#">AR30PR-122B</a>	Selector de interruptores
<a href="#">PE-B4Q3B</a>	Interruptor
<a href="#">TR-5-1 NH/3 0.64-0.96A</a>	
<a href="#">SC-03</a>	CONTACTOR
<a href="#">SW-5-1RM</a>	MAGNÉTICO REVERSIBLE CON INTERRUPTOR
<a href="#">SW-5-1/3H</a>	INTERRUPTOR MAGNÉTICO
<a href="#">AH165-P3B22</a>	
<a href="#">PE-B4D3B</a>	
<a href="#">BHL-3B4111-110 H-W-Z-B L54-Z01E</a>	Interruptor
<a href="#">BHL-3B1131-110 H-W-Z-B L54-Z01E</a>	Interruptor
<a href="#">E-10 110V2W</a>	Lámpara de panel
<a href="#">HF337E/3/10</a>	
<a href="#">CS5F-800</a>	
<a href="#">AF16F0N-C1E3W</a>	
<a href="#">AF16F0N-C1E3S</a>	
<a href="#">FA-20-1</a>	amoladora angular
<a href="#">MGX1MS04W050AZ-KS</a>	
<a href="#">FA-2530GB-S</a>	
<a href="#">FA-2530GD-S</a>	
<a href="#">FWM-2530GBD-S</a>	Amortiguador
<a href="#">SC-03/G/T DC24V 1B</a>	Contactor magnético
<a href="#">VKP085A</a>	Bomba de refrigerante
<a href="#">SC-4-0/T 1B</a>	
<a href="#">SC-03/T 1B</a>	
<a href="#">SW-04-0/3H T1B</a>	
<a href="#">SW-03RM/3H T 1BX2</a>	
<a href="#">SW-03/3H T 1B</a>	
<a href="#">P/N: SCN3/2, Type: SC65BAA- M22</a>	contactor
<a href="#">AR30M3R-22G</a>	
<a href="#">AR30M3R-22Y</a>	
<a href="#">AR30M3R-22B</a>	
<a href="#">AHX672</a>	Cambiador de lámpara para quitar la lámpara
<a href="#">FWM-2530GBD-C</a>	Amortiguador
<a href="#">SRC50-2UX-3A3B/1</a>	relé

Producto	Descripción
<a href="#">CR2LS-50/UL</a>	Fusible: 50 A, 250 V, pérdida de 6 W, reconocido por UL.
<a href="#">BW100EAGU-3P075</a>	Interruptor
<a href="#">AR30B2R-11R</a>	
<a href="#">SW-03/G2E DC24V (0.24-0.36A)</a>	CONTACTOR MAGNÉTICO
<a href="#">SW-5-1/G2E</a>	CONTACTOR MAGNÉTICO
<a href="#">DR30D0L-T3W</a>	LÁMPARA PILOTO
<a href="#">AH165-JM2A11A</a>	
<a href="#">SS303H-1Z-A1/F</a>	
<a href="#">SX2-C8</a>	
<a href="#">SS503H-1Z-A1/F</a>	
<a href="#">HH52PFL24 / RM2CPG-DE</a>	
<a href="#">SC-03 SC11AA</a>	Contactador
<a href="#">RPAE-2030</a>	Contactador
<a href="#">AR30F0R-10G</a>	
<a href="#">AR30F0R-10Y</a>	
<a href="#">AR30F0R-10R</a>	Interruptor pulsador
<a href="#">AR30PL-311M3A</a>	interruptor selector
<a href="#">SZ-Z2</a>	Varistor
<a href="#">AH165-TLG22E3</a>	interruptor de botón
<a href="#">AH165-SLY11E3</a>	interruptor de botón
<a href="#">AR9T511-M</a>	LUZ DE OJOS BLANCA
<a href="#">FK-2016M-C</a>	absorbedor blando
<a href="#">FRN5.5LM1S-4EA</a>	ascensor frenético
<a href="#">MS4SC-DL</a>	RETRASOS EN EL TIEMPO
<a href="#">MX48X2 / TP48X</a>	
<a href="#">FRN0004C2S-7E</a>	Mini unidad
<a href="#">A50L-0001-0295 PS</a>	
<a href="#">A50L-0001-0295 NS</a>	
<a href="#">RPVE4020-A-Z70/UL</a>	Regulador
<a href="#">RPNE4020-A-Z70/UL</a>	REGULADOR DE CORRIENTE ALTERNA
<a href="#">3NC1Q0B22</a>	SOLENOIDE
<a href="#">PXF4ABU2-GVY00</a>	REGULADOR DIGITAL
<a href="#">APD3</a>	Dispositivo de configuración
<a href="#">AH165-VR02</a>	botón
<a href="#">AR22PL-311E4G</a>	Interruptor selector iluminado
<a href="#">ELECTRIC 6MBP80RTA-060</a>	
<a href="#">BW32AAG</a>	
<a href="#">RA30YN20SB102J/RPN001</a>	
<a href="#">44089360407</a>	
<a href="#">EVM31-060 A50L-0001-0201</a>	
<a href="#">C200 KB Film (5er Pack)</a>	
<a href="#">SS082-1Z-A4</a>	
<a href="#">7MBR100VX120-51</a>	MÓDULO IGBT

Producto	Descripción
<a href="#">LVSH-203G-A1-TB</a>	
<a href="#">SC-N3-65</a>	contratista
<a href="#">AP30F</a>	PANEL DE INTERFAZ MULTIPANTALLA
<a href="#">AR30E0L-10E3A</a>	
<a href="#">AR30PR-320B</a>	
<a href="#">TYPE SC-4-0</a>	
<a href="#">SC-05RM</a>	contactor
<a href="#">TR-5-1NLH 12-18A</a>	Relé térmico
<a href="#">TR-5-1N/3 (16-22A)</a>	
<a href="#">FRN0011C2S-4E</a>	Inversor compacto
<a href="#">AR30V1R-01R</a>	Interruptor pulsador de parada de emergencia
<a href="#">PV4</a>	Válvula de alivio del ventilador
<a href="#">AC09-GX0/7L1</a>	Interruptores giratorios
<a href="#">AC09-GY0/15L1</a>	Interruptores giratorios
<a href="#">ACX011-810</a>	Interruptores giratorios
<a href="#">ACX001</a>	Interruptores giratorios
<a href="#">SW-5-1RM 220VAC 0.24A 1A1Bx2</a>	
<a href="#">SZ-A22</a>	
<a href="#">4NC0R0B10</a>	contactor
<a href="#">BW250JAGU-3P125SB</a>	Disyuntor
<a href="#">EW32EAG-3P020B</a>	Disyuntor
<a href="#">CP30FM-2P005</a>	Protector de circuito
<a href="#">SW-5-1RM /3H COIL 100- 110VAC (7-11A)</a>	
<a href="#">CR2L-260</a>	fusible
<a href="#">ST7P-2 DC24V 1S</a>	Relé de retardo
<a href="#">BW9N0GA</a>	Manijas de disyuntores de caja moldeada
<a href="#">BLA005</a>	Fusible
<a href="#">EW50AAG-3P050A</a>	Disyuntor
<a href="#">EW50AAG-3P050B</a>	Disyuntor
<a href="#">EW50AAG-3P050C</a>	Disyuntor
<a href="#">7MBR75U4B120-75</a>	
<a href="#">SCN22 / SC35BAA-M22</a>	contactor
<a href="#">AR30V0L-11E3R</a>	Interruptor pulsador de parada de emergencia
<a href="#">CR2L-150/UL</a>	fusible
<a href="#">PE-B7SF</a>	interruptor de proximidad
<a href="#">AC09-RX0/9L1/0007</a>	
<a href="#">RS4N-DE</a>	Módulo de relé terminal 24 VDC
<a href="#">AC32-CY0/20L3</a>	Tipo de salida de cable: interruptor giratorio AC
<a href="#">PE-B4DB</a>	Interruptor de proximidad oscilante cuadrado
<a href="#">BW400EAGU-3P400</a>	Interruptor de circuito
<a href="#">SC-E02P/G-24VDC</a>	Relé electromecánico
<a href="#">AH164-J2B11A</a>	interruptor selector

Producto	Descripción
<a href="#">AH165-TLY11E3</a>	Interruptor pulsador iluminado
<a href="#">AC09-GZ-0/25-L2/0007</a>	interruptor giratorio
<a href="#">TK726890C</a>	
<a href="#">FRN0037E2S-4E</a>	Frenic Ace Drive
<a href="#">FKCX35V5-AKAYY-AA</a>	SENSOR DE PRESIÓN DIFERENCIAL
<a href="#">PN: RB105-DE</a>	RELÉ DE TARJETAS
<a href="#">SC51/G-1A1B/24</a>	contactor
<a href="#">AC09-RY1/20L2</a>	
<a href="#">MS4SF-AP/1N</a>	temporizador
<a href="#">MS4SC-AP</a>	temporizador
<a href="#">BW50SAG-3P050</a>	
<a href="#">GYS751D5-RC2</a>	servomotor
<a href="#">AR30PR-1 - obsolete</a>	Reiniciar interruptor
<a href="#">SC-N5 100V</a>	Contactador magnético
<a href="#">BW9BTAA-L2</a>	Disyuntor automático (artículo opcional)
<a href="#">CP30FM-2P010WA</a>	PROTECTOR DE CIRCUITO 2P
<a href="#">CP30FM-2P007WA</a>	PROTECTOR DE CIRCUITO 2P
<a href="#">CP30FM-2P005WA</a>	PROTECTOR DE CIRCUITO 2P
<a href="#">CP30FM-2P003WA</a>	PROTECTOR DE CIRCUITO 2P
<a href="#">CP30FM-2P001WA</a>	PROTECTOR DE CIRCUITO 2P
<a href="#">CP30FM-1P005WA</a>	PROTECTOR DE CIRCUITO 1P
<a href="#">DR22D0L-E3W</a>	Luz indicadora
<a href="#">AR22F0R-11R</a>	Pulsador
<a href="#">AR22F0L-11E3Y</a>	pulsador
<a href="#">AR22F0L-11E3R</a>	pulsador
<a href="#">AR22JR-2A11A</a>	interruptor selector
<a href="#">AR22M0R-11Y</a>	Pulsador
<a href="#">EW32AAG-2P005BWA</a>	Disyuntor
<a href="#">FRN0004E2E-4GA</a>	Frenic Ace Drive
<a href="#">SC5-1/UL 1A1B / SC-5-1, 220V 1A1B</a>	Contratista
<a href="#">MS4SA-AP</a>	temporizador
<a href="#">AR30G4L-10E3A</a>	pulsador
<a href="#">AR30F0R-20Y</a>	pulsador
<a href="#">AR30G2L-11E3R</a>	pulsador
<a href="#">AR30G2L-11E3G</a>	Interruptor de botón pulsador
<a href="#">2MBI900VXA-120P-50</a>	
<a href="#">PE-B10D</a>	Interruptor de proximidad oscilante cuadrado
<a href="#">BHL-1B2-110H-W-Z-B NP:L54- Z02E</a>	Switch//Fuji Industries
<a href="#">SC-N5 200V</a>	Contactador magnético
<a href="#">SC-N5 400V</a>	Contactador magnético
<a href="#">TR13DW-K</a>	relé de sobrecarga térmica
<a href="#">AR22G1L-11E3S</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">SC-N3 / SC65BAA</a>	contactor
<a href="#">AR30F0R-11R</a>	
<a href="#">AC09-RX0/11L1EA01/0007</a>	interruptor rotativo
<a href="#">FG-26HL-10F 6</a>	Herramienta amoladora
<a href="#">6DI150AH-050</a>	IGBT 6X150A 500V
<a href="#">CR2LS-30S/UL</a>	fusible
<a href="#">AR30B2R-22B</a>	interruptor pulsador
<a href="#">AR30PL-311E4G</a>	interruptor selector iluminado
<a href="#">SC-05Y Coil AC100V 1A1B</a>	Contactador electromagnético con terminal rápido
<a href="#">CR6L-30S/UL</a>	FUSIBLE SUPERRÁPIDO
<a href="#">SH4/G-4A4B/24</a>	relevo
<a href="#">1MBI300SA-120B-52</a>	
<a href="#">AH165-TGLW11E3</a>	Interruptor
<a href="#">AR30M0R-10B</a>	BOTÓN
<a href="#">6MBI200FB-060</a>	MÓDULO DE TRANSISTORES
<a href="#">HH52P-F-DC24V</a>	Relé
<a href="#">WM8NVM3-VLS28YY1Y</a>	
<a href="#">Coil Surge Absorption Unit for SC (SZ-Z35)</a>	
<a href="#">SC-N1 AC200V</a>	
<a href="#">EW100AAG-3P100K</a>	disyuntor
<a href="#">FRN0002E2E-4GA</a>	
<a href="#">EW50RAGU-3P050B</a>	Disyuntor hidráulico magnético
<a href="#">BW32AAG-2P030</a>	Interruptor de circuito
<a href="#">SPSL-30S-DC110-BB</a>	
<a href="#">FVR 1.5AS1S-7E</a>	
<a href="#">BM3RHB-001</a>	
<a href="#">SW-05RM</a>	INTERRUPTOR MAGNÉTICO
<a href="#">SH-4 AC110V 2A2B</a>	Relé
<a href="#">RPVE2020-C/UL</a>	reguladora
<a href="#">SC-E1 AC110V</a>	CONTACTOR
<a href="#">FKCT33V6-2AKBY-5L / 83162</a>	
<a href="#">AH165-TFO11</a>	Interruptor pulsador $\phi$ 16
<a href="#">SC-E4P</a>	Contactador magnético/relé térmico de tipo estándar
<a href="#">AR30V5R-11R</a>	Interruptores pulsadores
<a href="#">NP1PU-048E</a>	ENTRADA DE ALIMENTACIÓN DEL MÓDULO GPU DC24V
<a href="#">SC-E03/G DC24V</a>	contactor magnético
<a href="#">AH165-TFR11</a>	Pulsar el botón
<a href="#">7MBR50SB120B</a>	MÓDULO IGBT 50 AMPERIOS 1200 VOL.
<a href="#">SC-N3 220 VAC</a>	Contactador magnético estándar (sin tapa de carcasa)
<a href="#">SC-N2S</a>	Contactador magnético estándar (sin tapa de carcasa)
<a href="#">TR-N2/3 24A</a>	Relé de sobrecarga térmica
<a href="#">CP30FS-2P005WA</a>	Protector de circuito
<a href="#">FKCX35V6-AKAYY-4L</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">EW100AAG-3P100B</a>	disyuntor
<a href="#">AFAC-5</a>	Fusible limitador de corriente de baja tensión
<a href="#">FRN5.5E2S-2J</a>	inversor
<a href="#">AH164-TFR11</a>	Cabeza rectangular roja
<a href="#">AH164-TLG11E3</a>	Pulsador empotrado de cabeza rectangular verde
<a href="#">FSSC1YA1-YY</a>	Detector ultrasónico FSSC
<a href="#">SS101-3Z-D3</a>	contactor
<a href="#">SCHLC1D40008N7</a>	contactor
<a href="#">HH54PW-CRL AC220</a>	Relés industriales Relé de control, compacto
<a href="#">HH54PW-FL DC24V</a>	RELÉ
<a href="#">HH54PW-FL/48 DC48V</a>	RELÉ
<a href="#">TP514X1</a>	RELÉ
<a href="#">RC310-1M7403J2</a>	interruptor de control
<a href="#">UG430H-SS1</a>	Pantalla táctil industrial HMI
<a href="#">SH-4/G DC48V 2A2B</a>	Relé
<a href="#">SH-4/G 4GH431</a>	Relé
<a href="#">SH-4/G DC48V 4A</a>	Relé
<a href="#">SH-4/G DC48V 3A1B</a>	relé
<a href="#">AC09-CY</a>	Interruptor giratorio electrónico de volante CNC FA
<a href="#">AR22JCR-3C044A</a>	CONTROL OPERADO POR LLAVE
<a href="#">AR22S3R-22B</a>	PULSADOR CON ANILLO SELECTOR
<a href="#">SK12G-E10</a>	RELÉ AUXILIAR SERIE SK 24VDC 1NO
<a href="#">ZFK8R235-0Y0YB- 1E2 WITH TEST REPORT</a>	
<a href="#">PXF4ABY2-FV1A1</a>	Controlador de temperatura
<a href="#">SA203B/175</a>	
<a href="#">DR22E3L-H7R</a>	Luces piloto
<a href="#">PXR3-SEY2-4V0A1</a>	Controlador de temperatura PXR3
<a href="#">FRN45G1E-4E</a>	Inversor FRN Mega
<a href="#">AH164-J2A11B</a>	
<a href="#">AH164-TLW11E3</a>	Botón pulsador de interruptor
<a href="#">AR22V0R-01R</a>	pulsador de parada de emergencia
<a href="#">AR30S2R-20B</a>	pulsador
<a href="#">AH164-LG22E3</a>	
<a href="#">AR30E0L-11E3R</a>	
<a href="#">FRN0030E2S-2GB</a>	Inversor
<a href="#">FRN0040E2S-2GB</a>	Inversor
<a href="#">AR30JAR-2A10A</a>	
<a href="#">HH62P-L-DC24V</a>	
<a href="#">FRN0013C2E-4E</a>	Minipropulsor Frenic
<a href="#">SZ1A40H / SZ-A40H</a>	bloque de contactos auxiliares
<a href="#">A50L-0001-0096/A</a>	
<a href="#">BW50RAGU-3P030</a>	disyuntor
<a href="#">AR22JR-3G11A</a>	Clave

Producto	Descripción
<a href="#">AH165-SLG11E3</a>	Pulsador
<a href="#">EW50EAG-3P020B</a>	disyuntor
<a href="#">EW50EAG-3P020K</a>	disyuntor
<a href="#">AR22V0L-00E3R</a>	pulsador de parada de emergencia
<a href="#">AH164-TLR11E3</a>	
<a href="#">SC-E3P</a>	
<a href="#">DR30D0L-E3G</a>	Luz piloto de cúpula
<a href="#">AR30E0L-10E3R</a>	pulsador
<a href="#">AR30E0L-10E3G</a>	pulsador
<a href="#">FRS-45</a>	sierra neumática
<a href="#">BW400EAG-3P400</a>	
<a href="#">AK22-1M6301JA</a>	Conmutador de cámara
<a href="#">NP1L-DN1</a>	módulo de comunicación
<a href="#">SZ-Z36</a>	
<a href="#">SC-5-1, AC100V 1A1B</a>	contactor
<a href="#">SRC50-2UX-5A1B/1</a>	
<a href="#">AR22JR-2A10B</a>	Interruptor de llave
<a href="#">FRN0022E2S-4E</a>	Inversor
<a href="#">FKCT33V6-AKAYY-4L</a>	Transmisor
<a href="#">FRN7.5G1E-4E</a>	Inversor
<a href="#">AC09-GY</a>	Interruptor giratorio
<a href="#">CR2LS-30/UL</a>	Fusible
<a href="#">TR-5-1N 9/13A</a>	
<a href="#">SC-E2SG-24VDC</a>	contactor
<a href="#">AR30A5N-AAAABZC</a>	interruptor selector
<a href="#">FRN2.2E2S-7J</a>	inversor
<a href="#">7MBi75N-060</a>	
<a href="#">SK32G-E10</a>	Contactador electromagnético
<a href="#">SC-5-1/G DC24V</a>	
<a href="#">TK26E-006</a>	relé de sobrecarga térmica
<a href="#">TK-E3-5000</a>	relé de sobrecarga térmica
<a href="#">SC-E03P-220VAC</a>	contactor IEC
<a href="#">FRN0029E2S-4E-HND-23A</a>	
<a href="#">AH165-JM2D11A</a>	interruptor de llave
<a href="#">PXH9A111-1V000</a>	Controlador de temperatura eléctrico PXH
<a href="#">EW50EAG-3P050B</a>	interruptor automático
<a href="#">2MBI450VE-120-50</a>	
<a href="#">FVR3.7AS1S-4E</a>	Microunidad FVR
<a href="#">AC09-RY0/23L1A02</a>	Interruptor giratorio
<a href="#">PHL21B12-E10RV</a>	Grabador sin papel PHL
<a href="#">SCN7/24 / SC1FBAA-E22</a>	
<a href="#">KTT-AW6-B</a>	Terminal
<a href="#">PXH9A101-1V000</a>	Controlador de Temperatura

Producto	Descripción
<a href="#">AH16P-SLGXE3</a>	
<a href="#">SC14AA-H20</a>	
<a href="#">SZ1KA20</a>	Contacto auxiliar
<a href="#">AH165-TGFW11</a>	Interruptores pulsadores
<a href="#">GYB401D7-RC2</a>	
<a href="#">FSVEYY12-SYYYB-E</a>	
<a href="#">FSSE1YY1-AY</a>	
<a href="#">TK7N5813C4-F</a>	
<a href="#">RTV348</a>	
<a href="#">FRN0024C2S-4E</a>	Minipropulsor Frenic
<a href="#">HH52P-L AC200V</a>	Mini relé de control
<a href="#">FK-2530L-R</a>	AMORTIGUADOR
<a href="#">PXF4AAAY2-MB100</a>	controlador de temperatura
<a href="#">4202-310-02</a>	
<a href="#">FRN0007C2S-4E</a>	Mini Drive
<a href="#">BW9BTAA-L3</a>	Disyuntor automático (artículo opcional)
<a href="#">BW9BTAA-S3</a>	Disyuntor automático (artículo opcional)
<a href="#">DR30B6-EB</a>	
<a href="#">AR30M0R-11B</a>	Botón pulsador de interruptor
<a href="#">FG-06-1</a>	Molinillo de lápices de ultra alta velocidad
<a href="#">ETN36-030</a>	Módulo
<a href="#">927566</a>	Módulo
<a href="#">DR22D0L-E3G</a>	Lámpara indicadora
<a href="#">AH164-TL5R11E3</a>	Interruptor pulsador
<a href="#">AH164-TL5W11E3</a>	Interruptor pulsador iluminado
<a href="#">DR30DOL-E3G</a>	Interruptor de indicadores
<a href="#">BHL-NP-L54-Y01E</a>	Interruptor
<a href="#">BHL-NP-L54-Z01E</a>	Interruptor
<a href="#">BHL-3B4111-125L3-W-Z-B</a>	Interruptor
<a href="#">BHL-3B4111-125L3-W-Y-B</a>	Interruptor
<a href="#">SZ-A20</a>	Bloque de contactos
<a href="#">SK12LW-E01K1P7</a>	
<a href="#">SZ1FA11</a>	
<a href="#">NP1X0811</a>	
<a href="#">SK12LW-E01K2P8</a>	Bobina magnética térmica
<a href="#">Type SC-N3</a>	Contactador magnético
<a href="#">AR22F0R-10G</a>	Pulsar el botón U
<a href="#">AR22F0R-10R</a>	cabezal redondo empotrado con botón pulsador
<a href="#">AR22G1L-10E3G</a>	Pulsador con iluminación
<a href="#">AR22G1L-10E3Y</a>	Pulsador con iluminación
<a href="#">AR22PR-011B</a>	interruptor selector
<a href="#">AR22PR-311B</a>	botón de conmutación
<a href="#">AR9C001-G</a>	lente redonda empotrada

Producto	Descripción
<a href="#">AR9C001-Y</a>	lente redonda empotrada
<a href="#">AR9C001-R</a>	LENTE REDONDA EMPOTRADA
<a href="#">7MBP160VCA060-51</a>	Módulo IGBT
<a href="#">6MBP40RUB060-01</a>	MÓDULO IGBT
<a href="#">7MBP80RTF060-01</a>	MÓDULO IGBT
<a href="#">SC-E1 AC48V</a>	CONTACTOR
<a href="#">SC-E1 AC240V</a>	CONTACTOR
<a href="#">SC-E1 AC24V</a>	CONTACTOR
<a href="#">PUMATCC1-0BC00</a>	
<a href="#">SC-N3</a>	thermal overload relay (thermal repairer)
<a href="#">HH52PU-FL DC24V</a>	Relés industriales Relé de control, compacto
<a href="#">HH52PW-L/24</a>	Relé, DC24V tipo enchufe de 2 polos con indicador bifurcado
<a href="#">ST7P-4 DC24V 5S</a>	Temporizadores y temporizadores de calendario Super Timer, serie ST7
<a href="#">ST7P-4 DC24V 30S</a>	Temporizadores y temporizadores de calendario Super Timer, serie ST7
<a href="#">HH52PU-L AC200V</a>	Relés industriales Relé de control, compacto
<a href="#">ST7P-2 DC24V 5S</a>	Temporizadores y temporizadores de calendario Super Timer, serie ST7
<a href="#">ST7P-4 DC24V 1S</a>	Temporizadores y temporizadores de calendario Super Timer, serie ST7
<a href="#">ST7P-2 1S DC24V</a>	Temporizadores y temporizadores de calendario Super Timer, serie ST7
<a href="#">NP1L-ET1</a>	Módulo de comunicación módulo ethernet
<a href="#">HH52PU-F DC24V</a>	relevo
<a href="#">NP1Y32T09P1 Z704</a>	
<a href="#">NP1BS-11</a>	
<a href="#">VAS305PN-42</a>	
<a href="#">BW100EAG 100A</a>	
<a href="#">BW250EAG 250A</a>	
<a href="#">TS1070i</a>	
<a href="#">HH62P-F DC24V</a>	relevo
<a href="#">RPVE2060-C</a>	reguladora
<a href="#">BHL-3B4211-110 L3-W-Y-B L54-Y000</a>	
<a href="#">BHL-3B4211-110 L3-W-Z-B L54-Y000</a>	
<a href="#">SZ-A02</a>	Bloque de contactos
<a href="#">RNFMC4H-40</a>	
<a href="#">F 3B3Y110(118-L3) BHL-3B3-118-110L3-W-Y-B(L54-Y11E)</a>	Interruptor disyuntor (brida cuadrada)
<a href="#">AH16P-ZTXE</a>	
<a href="#">AH16P-P2BX</a>	
<a href="#">EW50SAG-3P020B</a>	disyuntor
<a href="#">DR30B5-EBZC</a>	zumbador de alarma audible
<a href="#">DR30D0L-E3WZC</a>	Luz indicadora LED
<a href="#">AR30PR-210BZC</a>	interruptor selector
<a href="#">AR9B291</a>	bloque de contactos
<a href="#">AHX177-0A</a>	placa legendaria

Producto	Descripción
<a href="#">AHX177-2A</a>	placa legendaria
<a href="#">AHX177-00</a>	placa legendaria
<a href="#">A50L-0001-0221</a>	Módulos IGBT
<a href="#">SC-7N(150)</a>	Contactador magnético
<a href="#">FVR2.2AS1S-4E</a>	
<a href="#">VAS405AN -42</a>	Ventilador de rotor exterior
<a href="#">AR22V2R-02R</a>	BOTÓN DE EMERGENCIA
<a href="#">HH52PU AC200V</a>	Relé
<a href="#">AR30G3L-10E3A</a>	Pulsador
<a href="#">BHL-3B3-118- 220L3-W-Z- B(L54-Z11E)</a>	
<a href="#">BHL-3B3-118- 220L3-W-Y- B(L54-Y11E)</a>	
<a href="#">BHL-1B2-238- 220L3-W-Z- B(L54-Z02E)</a>	
<a href="#">FRN0010C2S-2A</a>	INVERSOR COMPACTO
<a href="#">VFZ401A-7W</a>	compresor de anillos
<a href="#">GYS101DC2-T2A-B</a>	Servo motor
<a href="#">FRN0012C2S-7E</a>	Inversor móvil Bridge
<a href="#">FRN0012E2E-2GA</a>	Inversor
<a href="#">TK12W-P48</a>	Sobrecarga para contactores de la serie Sk
<a href="#">AR22V2L-01E3R</a>	BOTÓN ELÉCTRICO
<a href="#">EP-3957E-C5</a>	tarjeta
<a href="#">EP-4083D-C1</a>	tarjeta
<a href="#">EP-4142A-C1</a>	tarjeta
<a href="#">EP-4304E-C1</a>	tarjeta
<a href="#">SC65BAG</a>	
<a href="#">MS4SY-AP</a>	TEMPORIZADOR
<a href="#">V-03SV2</a>	
<a href="#">UL C-UL FGAO-2 250V 1A</a>	
<a href="#">FRN0004C2S-4E</a>	
<a href="#">6MBI10L- 060</a>	
<a href="#">2MBI450VH-120-50</a>	
<a href="#">2MBI150U4B-120-50</a>	
<a href="#">AR30JR-2A10A</a>	botón
<a href="#">FTU263B</a>	CONTACTO DE RELÉ
<a href="#">FRN0085E2E-4E</a>	Frenic Ace Drive
<a href="#">BZ0TKUAB</a>	Contacto de alarma de cortocircuito
<a href="#">BZ0WKUAA</a>	Contacto auxiliar y alarma
<a href="#">SC-03 AC200V 1B</a>	
<a href="#">RPXE 0020-2T-Z70</a>	Inversor
<a href="#">EW50SAG-3P030K</a>	disyuntor
<a href="#">FRN0018C2S-4E</a>	
<a href="#">FRN0007C2E-4E</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">FRN0005C2E-4E</a>	
<a href="#">SC-E03PG-24VDC</a>	Contactador IEC de la serie SC-E03PG, 12 A, (3) polos de alimentación N.O., voltaje de bobina de 24 VDC.
<a href="#">SX LongLife 1 S 296 IP65</a>	Cabezal pulverizador
<a href="#">TP514X1-UL</a>	
<a href="#">PXE4TAY2-1Y000E</a>	controlador de temperatura digital
<a href="#">AR22WR-210B</a>	Interruptor de botón
<a href="#">AR30E0L-01E3R</a>	Interruptor de botón
<a href="#">AR30V5R-02R</a>	Interruptor de botón
<a href="#">IGBT 2MBI1200VG-170E</a>	
<a href="#">H-014761-00</a>	
<a href="#">EW100EAG 3P100</a>	
<a href="#">F SPSR-30S-DC220-BB</a>	
<a href="#">5412060642</a>	RODAMIENTO DE BOLAS BB-606ZZ
<a href="#">5412104852</a>	A-204208-00 PALA DE ROTOR
<a href="#">FA5502M</a>	
<a href="#">HH52P-FL DC24V</a>	
<a href="#">VFZ801A-4Z</a>	
<a href="#">RPVE2020-C</a>	1-Phase AC Power Regulator
<a href="#">FRN5.5M5-2 (used part)</a>	
<a href="#">FSCS11B4-00Y</a>	
<a href="#">BW9N0CA</a>	
<a href="#">FSSD1YB1-YY</a>	
<a href="#">FSSC1YB1-YY</a>	
<a href="#">V1010iSD</a>	
<a href="#">TS2060i-U200</a>	
<a href="#">FKGR05V6-2KCYN-KLL</a>	transmisor de presión manométrica
<a href="#">F-6SM-2.5R</a>	Motor neumático con brida reversible
<a href="#">SG403R</a>	
<a href="#">2MBI200XHA-170-50</a>	DIODO MODAL IGBT DUAL 200A 1700V X SERIE
<a href="#">CR6L-50/UL</a>	
<a href="#">2MBI600XEE-065-50</a>	MÓDULO IGBT
<a href="#">PXR4-REY1-GVMA1</a>	Controlador digital de temperatura
<a href="#">VFY036A-E</a>	FILTRO DE ELEMENTOS
<a href="#">RPVE2020-C-Z70/UL</a>	
<a href="#">SS303H-1-A1</a>	Unipolar serie SS
<a href="#">FRN0006G2E-4</a>	
<a href="#">MGX1MB04A030AS</a>	
<a href="#">PXF9ABY2-FB100</a>	
<a href="#">PXE4TCY2-1Y000-C</a>	
<a href="#">AB12-SF1260</a>	
<a href="#">2MBI600VE-120-50 IGBT</a>	
<a href="#">SC-N1(26)</a>	
<a href="#">SC-03(11)</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">SC-N8</a>	
<a href="#">SC-N1/T</a>	CONTACTOR MAGNÉTICO 100 VAC
<a href="#">SW-03/T 0.3-0.45</a>	CONTACTOR MAGNÉTICO 100 VAC
<a href="#">EW32AAG – 2P020</a>	
<a href="#">FRN0012C2E-7E</a>	convertidor de frecuencia
<a href="#">SS301-3Z-D3</a>	Contactador de estado sólido SSC
<a href="#">5412057780 / W-29651-00</a>	
<a href="#">RB011-DE</a>	Relé SPST NO de montaje en PCB
<a href="#">PXR3-TEY2-4V0A1</a>	
<a href="#">EW100EAG 3P 100A</a>	Disyuntor
<a href="#">AR30G2L-20D4G</a>	Interruptor de botones
<a href="#">AR30E0L-11E3W</a>	Interruptor de botones
<a href="#">BW100AAG-3P100</a>	Disyuntor automático para cableado general de la serie BW
<a href="#">FRN0004E2S-4GA</a>	Ace Drive
<a href="#">BW63SAG-2P060</a>	Disyuntor magnético hidráulico
<a href="#">BW63SAG-3P060</a>	Disyuntor magnético hidráulico
<a href="#">FRN007G1S-4U</a>	Inversor Frenic-Mega
<a href="#">APX510-24R</a>	Interruptor pulsador de acceso al conmutador/interruptor selector LED
<a href="#">AR22WR-311B</a>	
<a href="#">AR22WR-120B</a>	
<a href="#">SW-03 0.3A AC110V 1A</a>	A Magnetic contactor + Thermal Relay
<a href="#">A22PR-311B</a>	
<a href="#">1MBI30L-060</a>	MÓDULO IGBT
<a href="#">FRN0009G2E-4G</a>	CONDUCTOR
<a href="#">EW125JAGU-3P100B</a>	
<a href="#">TK-N6 65A</a>	
<a href="#">FRN0011C2E-4E</a>	Minipropulsor Frenic
<a href="#">DR30D0L-Q3W</a>	
<a href="#">DR22F4M-E3W</a>	
<a href="#">SC-N4 AC220V 2A2B</a>	
<a href="#">MGX4FS22A005AS</a>	
<a href="#">MGX4FS22E005AS</a>	
<a href="#">SC-0 SC13AA</a>	
<a href="#">2mbi100n-060-10</a>	módulo igbt
<a href="#">FGS-15-150-AA-100</a>	Resorte de gas
<a href="#">SC1CBAA-222</a>	
<a href="#">CP30FM-2P001</a>	
<a href="#">PVC300A-16</a>	
<a href="#">2MBI100NC-120H</a>	
<a href="#">2MBI150PC-140-02</a>	
<a href="#">FA-4C-1F 13500 RPM</a>	
<a href="#">FA-20-1F 15000 RPM</a>	
<a href="#">7MBR10SA120</a>	MÓDULO IGBT

Producto	Descripción
<a href="#">SS302E-3Z-D3</a>	Relé de estado sólido
<a href="#">TR0N3-0.3 / TR-0N/3 0.3-0.45A</a>	SOBRECARGA PARA EL RANGO SC-0 A SC05 3-ELEMENTO
<a href="#">TR0N3-0.3</a>	Relé térmico de sobrecarga
<a href="#">AR30PR-6</a>	interruptor selector
<a href="#">SC-N6APM-CF</a>	
<a href="#">VKP081AT</a>	
<a href="#">2MBI300XHA-170-50</a>	
<a href="#">Prescale LLW R270 6m</a>	
<a href="#">SK12LW-E10K006</a>	Interruptor electromagnético estándar
<a href="#">SK12LW-E10K007</a>	Interruptor electromagnético estándar
<a href="#">AR22E0L-11E3R</a>	
<a href="#">MGX1MS01A200AZ</a>	
<a href="#">SC-N40 [80]</a>	contacto magnético
<a href="#">AR22PR-320B</a>	Selector de Interruptor
<a href="#">EW32EAG-3P030B</a>	Interruptor de circuito
<a href="#">TR-ON 4-6 A</a>	relevo de sobrecalentamiento térmico (TERMIK)
<a href="#">PUMATCC1-0BY00</a>	módulo de control de calefacción
<a href="#">FRN0003E2S-7GA</a>	Frenic Ace Drive
<a href="#">QE-20NL</a>	Relé 200-220 V
<a href="#">TR-N6H/3</a>	
<a href="#">AH165-2SFLR11E3</a>	Botón de pulsación / interruptor manual
<a href="#">VAS305BS-42</a>	Ventilador de Escape de Presión
<a href="#">AR30B2R-11G</a>	Botón de empuje de cambio
<a href="#">1MBI400NN-120-01</a>	
<a href="#">BW32AAG-3P020</a>	Interruptor automático
<a href="#">SCN2S1 / SC50BAA-H22</a>	contactor
<a href="#">FVR040E7S-4EX</a>	inversor de frecuencia