



# 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)



## Meto-Fer

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="#">AS 08/15</a>	Tornillos tope
<a href="#">QE0SN-PS-11L</a>	Elemento sensor
<a href="#">AS 08/40</a>	Tornillo de tope
<a href="#">IR-008-PS-U2L</a>	Detector + Connectivity Cable
<a href="#">410.0019 / QE-022-EB-020</a>	sensor electromecánico
<a href="#">QE022-EB-110</a>	sensor
<a href="#">QE022-PO-02L</a>	Acknowledgment element "opener"
<a href="#">QE-022-PS-02L</a>	Interruptor de proximidad
<a href="#">QE-022-PS-11L</a>	Elemento de detección (PNP)
<a href="#">ST-11G-3B-U5X</a>	
<a href="#">ST-10G-3B-U9X</a>	cable
<a href="#">ST-02G-4A-U9X</a>	cable estándar con tapón de versión 02 (4 hilos)
<a href="#">AS 12/60</a>	tornillos de tope
<a href="#">AS 08/45-10</a>	tornillo de tope
<a href="#">ST-10W-3B-U5X</a>	cable estándar con enchufe
<a href="#">OB 12/20</a>	
<a href="#">OB 15/10L</a>	
<a href="#">ST-10G-3B-U2X</a>	cable estándar con plug-versión 10 (3 hilos)
<a href="#">ST-10G-3B-U5X</a>	cable estándar con plug-versión 10 (3 hilos)
<a href="#">ST-10W-3B-U2X</a>	cable estándar con plug-versión 10 (3 hilos)
<a href="#">ST-10W-3B-U9X</a>	cable estándar con plug-versión 10 (3 hilos)
<a href="#">ST-11G-3B-U2X</a>	Cable
<a href="#">ST-11W-3B-U2X</a>	cable estándar con conector versión 11 (4 hilos)
<a href="#">ST-11W-3B-U5X</a>	
<a href="#">ST-11W-3B-U9X</a>	
<a href="#">ST-30G-3B-U2X</a>	cable estándar con la versión de enchufe 30 (4 hilos)
<a href="#">ST-30G-3B-U5X</a>	cable estándar con la versión de enchufe 30 (4 hilos)
<a href="#">ST-30G-3B-U9X</a>	cable estándar con la versión de enchufe 30 (4 hilos)
<a href="#">ST-30W-3B-U2X</a>	cable estándar con la versión de enchufe 30 (4 hilos)
<a href="#">ST-30W-3B-U5X</a>	cable estándar con la versión de enchufe 30 (4 hilos)
<a href="#">ST-30W-3B-U9X</a>	cable estándar con la versión de enchufe 30 (4 hilos)
<a href="#">IR-003-NS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-003-NS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-003-PS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-003-PS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos



Producto	Descripción
<a href="#">IR-004-NS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-004-NS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-004-PS-U2L</a>	interruptor de proximidad inductivo
<a href="#">IR-004-PS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IM-004-NS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IM-004-NS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IM-004-PS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-005-NS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-005-NS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-005-PS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-005-PS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IM-006-NS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IM-006-PS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-065-NS-11L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-065-PS-11L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-065-NS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-065-NS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-065-PS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-065-PS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-008-NS-11L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-008-PS-11L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-008-NS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-008-NS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-008-PS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IM-008-NS-11L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IM-008-PS-11L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IM-008-NS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IM-008-NS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IM-008-PS-U2L</a>	Interruptores de enfoque inductivo
<a href="#">IM-008-PS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-012-NB-30L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-012-PB-30L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-012-NS-02L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-012-PS-02L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-012-NS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-012-NS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-012-PS-U2L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-012-PS-U5L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-018-NB-30L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-018-PB-30L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-018-NS-02L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">IR-018-PS-02L</a>	interruptores de proximidad inductivos
<a href="#">QE022-NS-11L</a>	Elemento sensor



Producto	Descripción
<a href="#">QE-022-NS-02L</a>	sensor
<a href="#">QE-022-NO-02L</a>	Quittierelemente
<a href="#">QE-022-NO-11L</a>	Quittierelemente
<a href="#">AS 10/50</a>	Tornillos de tope
<a href="#">AS 12/80</a>	tornillos de tope
<a href="#">AS 18/100</a>	tornillos de tope
<a href="#">AS 18/100 P</a>	tornillos de tope
<a href="#">AK 40</a>	Cabeza esférica
<a href="#">MU 01.001</a>	Tuercas con rosca fina
<a href="#">MU 01.002</a>	Tuercas con rosca fina
<a href="#">MU 01.003</a>	Tuerca
<a href="#">MU 01.004</a>	Tuercas de rosca fina
<a href="#">MU 01.005</a>	Tuercas con rosca fina
<a href="#">MU 01.006</a>	Tuercas con rosca fina
<a href="#">MU 01.007</a>	Tuercas con rosca fina
<a href="#">MU 01.008 mit O-Ring</a>	Tuercas de rosca fina
<a href="#">AS 10/50-10</a>	tornillo de tope
<a href="#">AS 12/60-10</a>	tornillos de tope
<a href="#">Type P</a>	Válvula
<a href="#">ST-02G-3A-U5X</a>	CONECTOR
<a href="#">QS-022-PS-11L</a>	Elemento de detección (PNP)
<a href="#">QE-022-EB-020-A</a>	Sensor de proximidad inductivo
<a href="#">ML 13/100 A</a>	
<a href="#">ML 26/150 A</a>	
<a href="#">AS 08/30-05</a>	TORNILLO DE AJUSTE
<a href="#">IM-004-PS-U2L</a>	Interruptor de proximidad inductivo (PNP)
<a href="#">MD 32/180B</a>	
<a href="#">ML 26/150</a>	unidad lineal
<a href="#">460.110.0271</a>	juego de reparación
<a href="#">ST-11G-3B-U9X</a>	SENSOR
<a href="#">MD 20/180B</a>	
<a href="#">SA 01</a>	Detener deslizamiento
<a href="#">KZ 20</a>	Pinza, sin soporte del sensor
<a href="#">ML 13/50A</a>	
<a href="#">ST-02G-3A-U2X</a>	Cable
<a href="#">410.0010 / ST-02G-3A-U5X</a>	
<a href="#">KZL25</a>	Pinza compacta
<a href="#">OB15/10K</a>	
<a href="#">LH 400-0</a>	cilindro
<a href="#">ST-02G-4A-U2X</a>	Cable
<a href="#">IM-008-NS-01L</a>	
<a href="#">IM-008-PS-01L</a>	
<a href="#">IR 065 PS 10L</a>	



Producto	Descripción
<a href="#">KB14/12.5</a>	
<a href="#">KB08</a>	
<a href="#">KZ32</a>	alicates compactos
<a href="#">KZP 20</a>	
<a href="#">Repair Kit for MD 12/180B (460.110.0143)</a>	Kit de reparación
<a href="#">MD 12/180 A</a>	Accionamiento rotativo
<a href="#">QE-022-NS-U5L</a>	
<a href="#">QE-022-EB-020</a>	Elemento sensor
<a href="#">QE-022-PS-11L</a>	Elemento de detección (PNP)
<a href="#">QE-W22-CS-02L</a>	
<a href="#">ST-30G-4B-U2X</a>	
<a href="#">NT 61A - 16-37</a>	Actuador neumático
<a href="#">QE-022-NS-02L (NPN variant)</a>	
<a href="#">QE-022-PS-02L (PNP variant)</a>	
<a href="#">SD01.002</a>	
<a href="#">QE-22-PS-11L</a>	Interruptor de Posicion, 24 VCD
<a href="#">ML 26-100-0</a>	
<a href="#">ML 33-100-0</a>	
<a href="#">ML26/100</a>	
<a href="#">ML 33/100</a>	