



# 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)

## Optex

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="#">AX-200TF</a>	cubiertas frontales para colector
<a href="#">AX-650TF</a>	transmisor de infrarrojos y el receptor de reemplazo
<a href="#">BA-30TA-S</a>	termómetro sin contacto
<a href="#">BC-2</a>	
<a href="#">CD33-120CNV</a>	LÁSER
<a href="#">DM-18TN(E)</a>	sensor
<a href="#">FTN-ST</a>	
<a href="#">OA-AXIS II</a>	Sensor infrarrojo
<a href="#">SA-80T-4A</a>	termómetro
<a href="#">VXI-ST</a>	
<a href="#">OA-Axis T</a>	
<a href="#">SIP-100</a>	
<a href="#">SL-650-QN</a>	Barrera de luz
<a href="#">SA-80T-2A</a>	Sensor de temperatura de alta velocidad
<a href="#">OM-106C</a>	unidireccional Radar (con detección direccional)
<a href="#">D2RF-TCP4</a>	
<a href="#">BGS-DL10TCN</a>	Sensor láser
<a href="#">OA-203C-2</a>	Sensor
<a href="#">DR-500CP(E)</a>	
<a href="#">DM-18TP(E)</a>	Sensor de color RGB PNP Tipo de cable de 2 metros
<a href="#">OA-AXIS I SILVER</a>	por automática
<a href="#">C2DP-11P</a>	sensor
<a href="#">BGS-S08N</a>	BGS-POT LED ROJO 80MM NPN 2M CABLE
<a href="#">SL-350QDM</a>	serie SmartLine detector fotoeléctrico
<a href="#">LSH20CFG</a>	Saft baterías de litio
<a href="#">BGS-2V50P</a>	Supresión de fondo 150 a 500mm PNP 2M cable
<a href="#">p/n: 27310035; Type: AX-130 TN</a>	fotocélula
<a href="#">p/n: 27310022, Type: AX-200TN</a>	fotocélula
<a href="#">VIBRO-WH</a>	detector de choques
<a href="#">LS-100CP</a>	OPTEX 2D DISP LZR 100MM + -25 4-20MA PNP
<a href="#">OM-105C</a>	Sensor
<a href="#">BGS-DL70CN</a>	Sensor óptico
<a href="#">CD33-250NV</a>	Sensor
<a href="#">M8-FS4-PVC-2M</a>	RAMCO QD cable recto M8 de bloqueo hembra
<a href="#">41020310</a>	sensor de puerta

Producto	Descripción
<a href="#">ZR-350N-B</a>	Retroreflectante polarizado
<a href="#">BGS-DL70P</a>	
<a href="#">BGS-2V50N-5-F03</a>	CABLE
<a href="#">OP-08C</a>	sensor de puerta PIR
<a href="#">p/n: 27310030, Type: AX-70TN</a>	fotocélula
<a href="#">BGS-ZL30N</a>	Sensor láser
<a href="#">LX-402</a>	
<a href="#">LX-802</a>	Detector PIR
<a href="#">SIP-3020/5</a>	
<a href="#">JT-S1000P</a>	CABLE INFRARROJO THRUBEAM PNP DE 10 M
<a href="#">JCN-10S</a>	Cable conector M8 de 10 metros
<a href="#">M8-FS4-PVC-10M</a>	Conjunto de cables moldeados Ramco
<a href="#">DM-18TCP(E)</a>	COLOR LASER MARK
<a href="#">ZR-L1000CN</a>	Medidor láser retro
<a href="#">JR-S300P</a>	Sensor fotoeléctrico
<a href="#">BGS-Z30CP</a>	sensor
<a href="#">BX-80N</a>	
<a href="#">BX-80NCL</a>	
<a href="#">BX-80NR</a>	
<a href="#">CDX-AM</a>	
<a href="#">FTN-AM</a>	
<a href="#">FTN-R</a>	
<a href="#">FTN-RAM</a>	
<a href="#">HX-40</a>	detector de movimiento
<a href="#">HX-40AM</a>	
<a href="#">HX-40DAM</a>	detector de movimiento
<a href="#">HX-40RAM</a>	
<a href="#">HX-80N</a>	
<a href="#">HX-80NRAM</a>	
<a href="#">LSH20</a>	
<a href="#">SP-2</a>	
<a href="#">VX-402</a>	cubierta de repuesto con lente
<a href="#">VX-DAM</a>	
<a href="#">VXI-R</a>	
<a href="#">VXI-RDAM</a>	
<a href="#">VXI-T</a>	
<a href="#">VXI-AM</a>	
<a href="#">VXI-RAM</a>	
<a href="#">OPTEReaction2, Optex Reaction2</a>	
<a href="#">SL-650QDM</a>	DETECTOR FOTOELÉCTRICO
<a href="#">RLS2020I</a>	Láser
<a href="#">BGS-2S30P</a>	Supresión de fondo
<a href="#">OP-08CBL</a>	





<a href="#">KR-Q50NW</a>	Polar retrorreflectante para objetivos claros
<a href="#">OA-203C</a>	Sensor de movimiento y seguridad
<a href="#">27510144 / FMX-DT X5</a>	Detector de movimiento doble para interiores
<a href="#">KR-250N</a>	Sensor
<a href="#">27510198 / CDX-DAM</a>	Detector de movimiento dual
<a href="#">27510310 / FA-3</a>	soporte de montaje
<a href="#">Z4D-100CN4</a>	
<a href="#">M84CN-10S</a>	Juego de cables de PVC
<a href="#">BGS-ZL30P</a>	sensor láser
<a href="#">V-42</a>	Reflector estándar
<a href="#">OA-PRESENCE T</a>	
<a href="#">OA-Presence T BL</a>	
<a href="#">OA-AXIS I CBL</a>	
<a href="#">AX-100TFR</a>	
<a href="#">BX-80NRi</a>	
<a href="#">OT-3 1620Z0186</a>	
<a href="#">BXS-ST</a>	
<a href="#">FX-360</a>	
<a href="#">BXS-RAM</a>	
<a href="#">BXS-AM</a>	
<a href="#">BGS-2V100N</a>	
<a href="#">CD33-250P-422</a>	
<a href="#">BGS-DL70CN(E)</a>	sensor
<a href="#">30135 / OS-12C</a>	barrera de luz infrarroja
<a href="#">BGS-2S30CN</a>	
<a href="#">FLX-P-DT-X5</a>	
<a href="#">CW-G2</a>	
<a href="#">SL-200QDM</a>	
<a href="#">Z2D-80N</a>	sensor
<a href="#">FLX-A-AM</a>	
<a href="#">Optex OS-12C #30135</a>	Evaluador de barreras de luz Optex OS-12C para 1 o 2 barreras de luz
<a href="#">Optex SH-10MC #30315</a>	Set de barreras luminosas de seguridad Optex para OS-12C
<a href="#">MIRAGE 41020410</a>	
<a href="#">OVS-02GT</a>	sensor de vehículo
<a href="#">CD33-30N</a>	sensor
<a href="#">CD22-35A</a>	Sensor láser de desplazamiento
<a href="#">Z4D-L09CP4</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">BRF-P</a>	Amplificador de fibra, potenciómetro, PNP x 1, cable de 2 m
<a href="#">BGS-2V100</a>	
<a href="#">BGS-2V100H</a>	
<a href="#">BX-100 PLUS</a>	
<a href="#">FLX-A-DAM X5</a>	
<a href="#">BGS-Z30N</a>	sensor
<a href="#">FLX-P-DT</a>	Detector PIR profesional de doble tecnología para interiores de la serie FlipX
<a href="#">SA-80T-4IO</a>	Sensor de temperatura compatible con IO-LINK de alta velocidad
<a href="#">VXS-AM-W</a>	Modelo PIR cableado con antienmascaramiento