



# 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)

## Consi

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.

### lumPrdnmctPst etaeude

lumPrdnm	Dscdupodpó
<a href="#">045P66T9</a>	cubiertas frontales para colector
<a href="#">045136T9</a>	transmisor de infrarrojos y el receptor de reemplazo
<a href="#">U0566T05/</a>	term-metro sin contacto
<a href="#">UA5P</a>	
<a href="#">AC665IP6ASV</a>	MN/EL
<a href="#">C75IDTSOE2</a>	sensor
<a href="#">9TS5/T</a>	
<a href="#">é0504á/ áá</a>	/ensor infrarrojo
<a href="#">/05D6T5W0</a>	term-metro
<a href="#">V4á5/T</a>	
<a href="#">é050Kis T</a>	
<a href="#">/áR5I66</a>	
<a href="#">/M51365BS</a>	Uarrera de luz
<a href="#">/05D6T5P0</a>	/ensor de temperatura de alta velocidad
<a href="#">é75I61A</a>	unidireccional Ladar Ocon detecci-n direccional2
<a href="#">CPL95TARW</a>	
<a href="#">UG/5CMI6TAS</a>	/ensor I8ser
<a href="#">é05P66A5P</a>	/ensor
<a href="#">CL5366AROE2</a>	
<a href="#">C75IDTROE2</a>	/ensor de color LGU RSR Tipo de cable de P metros
<a href="#">é0504á/ á /ámVEL</a>	por autom8tica
<a href="#">APCR5IIR</a>	sensor
<a href="#">UG/5/6DS</a>	UG/5Rét MEC LéHé D677 SRS P7 A0UME
<a href="#">/M5636BC7</a>	serie /martMine detector fotoelÚctrico
<a href="#">M°P6A9G</a>	/aft bater+as de litio
<a href="#">UG/5PV36R</a>	/upresi-n de fondo I36 a 366mm RSR P7 cable
<a href="#">pFnJ PÓ6I6663! TypeJ 045I66 TS</a>	fotocÚlula
<a href="#">pFnJ PÓ6I66PP, TypeJ 045P66TS</a>	fotocÚlula
<a href="#">VáULé5Z°</a>	detector de choques
<a href="#">M/5I66AR</a>	éRTE4 PC Cá/R MÑL I6677 Q 5P3 W5P670 RSR
<a href="#">é75I63A</a>	/ensor
<a href="#">UG/5CMÓ6AS</a>	/ensor -ptico
<a href="#">AC665P36SV</a>	/ensor
<a href="#">7D59/W5RVA5P7</a>	L07Aé BC cable recto 7D de bloqueo hembra
<a href="#">WI6P66I6</a>	sensor de puerta







Producto	Descripción
<a href="#">N11255 AOHS-EXN OPT SMOKE/HEAT DET</a>	DETECTOR ÓPTICO DE HUMO
<a href="#">004472</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">5600965- 00A</a>	Aislador intrínsecamente seguro CD-CGI direccionable
<a href="#">7102</a>	Soporte de puerta Magnet
<a href="#">7107</a>	Armadura AG
<a href="#">4000040000</a>	Detector de calor analógico direccionable 54°
<a href="#">5100065-02A</a>	Cambiar de MX
<a href="#">5100102-01A</a>	Un módulo de monitorización/control
<a href="#">040206</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">5210031-00A</a>	detector portátil direccionable con aislador
<a href="#">5200273-00A</a>	Unidad de dirección IC10 WP
<a href="#">5210020-00A</a>	Un módulo de control/interfaz
<a href="#">040030 / 1054009</a>	Detector óptico analógico de humo/calor
<a href="#">2108B2001H</a>	Sensor de gas infrarrojo (HC) Searchpoint Optima plus
<a href="#">5200138-00A</a>	
<a href="#">5200138-01A</a>	
<a href="#">5100104-01A</a>	Carcasa del módulo 35
<a href="#">5100074-03A</a>	Un módulo de monitorización/alarma
<a href="#">004253</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">5210003-00A</a>	módulo
<a href="#">5100025-04A</a>	módulo
<a href="#">5150131-00A</a>	Un módulo de interfaz de sistema
<a href="#">702260</a>	PCB DEL RECEPTOR SAL T T2R
<a href="#">5100061-03A</a>	Cargador
<a href="#">5150246-00A</a>	Un módulo de control/monitorización
<a href="#">MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A</a>	Un punto de llamada manual resistente al agua
<a href="#">5201261-00A</a>	Un módulo de control/interfaz
<a href="#">704500</a>	Un dispositivo de detección de llama/gas
<a href="#">5100080-03A</a>	Módulo Relay M 8
<a href="#">5201006-00A</a>	Un módulo de control/interfaz
<a href="#">5201001-00A</a>	Un módulo de supervisión del sistema
<a href="#">5100076-03A</a>	Una unidad de detección/control
<a href="#">5100053-01A</a>	Módulo
<a href="#">5100103-01A</a>	Módulo
<a href="#">5100055-01A</a>	Módulo de conexión
<a href="#">MCP-A SCI / 5200030-02B</a>	Punto de llamada manual
<a href="#">Adapter Plate for MCP 5200206-00A</a>	Placa adaptadora
<a href="#">4246</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">5150151-00A</a>	Un módulo de interfaz de sistema
<a href="#">5200204-00A</a>	Un módulo de control/monitorización
<a href="#">5150215-00A</a>	Carcasa de aluminio del detector
<a href="#">4253</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">P/N: 5101610-00 / CD-PH</a>	Detector de humo y calor

Producto	Descripción
<a href="#">5100245-00A</a>	Un módulo de detección/control
<a href="#">5200204-00A</a>	Un módulo de control/monitorización
<a href="#">5210001-00A</a>	Módulo
<a href="#">5210060-00A</a>	Un módulo de interfaz de sistema
<a href="#">SAL SD4-2</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">5201000-00B</a>	
<a href="#">004253-ME</a>	Una variante de detección de humo
<a href="#">1054523 - ST650EX CAT GD</a>	Un dispositivo de detección de gas para áreas peligrosas
<a href="#">1054650B - GD10, IR-Detector C3H8 0-100% LEL Nr. 4253</a>	Detector de gas IR con cámara de flujo
<a href="#">1054650 - IR Gas Detector Methane GD10, 0-100% LEL, 4253-ME</a>	Detector de gas
<a href="#">5150236-00A</a>	Detector de gas
<a href="#">Art: 040005 (EV-H/CS 84C)</a>	Detector de calor analógico
<a href="#">Programming Fee with ships name</a>	
<a href="#">5150129</a>	Detector de gas
<a href="#">040020 / 1054052</a>	Un módulo de detección de llamas/gases
<a href="#">5200260-03A</a>	Un módulo de detección/control
<a href="#">012084</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">516.900.101</a>	Un módulo de interfaz de sistema
<a href="#">5200094-00A LISA-2</a>	Un módulo de control/monitorización
<a href="#">N11891 NS-SCI</a>	Aislador de cortocircuito
<a href="#">0780931</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">5200315-00A</a>	Un módulo de control/monitorización
<a href="#">EV-PP/TDT-57° / 040207</a>	Detector de calor
<a href="#">9153</a>	Un dispositivo de detección de llama/gas
<a href="#">5600965-00</a>	Un componente de interfaz del sistema
<a href="#">5100001-03A</a>	Un módulo de detección/control
<a href="#">037174-10A</a>	Un módulo de control/monitorización
<a href="#">ST400EC</a>	SENSOR DE REPUESTO DE OXÍGENO
<a href="#">5200270-00A</a>	Un módulo de monitorización/control
<a href="#">5200236-00A / 1054042A</a>	Detector de llama
<a href="#">5150130-00A</a>	Un módulo de interfaz de sistema
<a href="#">5150234-00A</a>	Una unidad de control/supervisión
<a href="#">5200037-01A</a>	Un módulo de control para la automatización
<a href="#">5210061-00A</a>	Un módulo de interfaz de sistema
<a href="#">PROGRAMMING FEE</a>	Una tarifa de servicio para la configuración
<a href="#">5100462-00A</a>	Un módulo de detección/control
<a href="#">5200098-00A / 1054038/A</a>	Una variante del módulo de control/monitorización
<a href="#">TRU SAL R1 / 1054870</a>	Transductor
<a href="#">5103001-20A</a>	CONTROLE MI GAS DE FORMA EXTERNA CON UN SOFTWARE DE GAS
<a href="#">005157</a>	BATERÍA
<a href="#">5150180-00A / ST650EX</a>	Detector de gas

Producto	Descripción
<a href="#">N11893</a>	UNIDAD DE DIRECCIONES NS-AIN1 PARA TODOS LOS DETECTORES CONV.ES, IP55
<a href="#">5200030-02B</a>	Punto de llamada manual
<a href="#">5150163-00A</a>	Un módulo de interfaz de sistema
<a href="#">038021</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">P/N: 5200236-00A</a>	Un módulo de control/monitorización
<a href="#">P/N: 5200237-00A</a>	Un módulo de interfaz de sistema
<a href="#">5200047-00A</a>	Un módulo de control/monitorización
<a href="#">5200235-00A</a>	
<a href="#">ST-P-OM</a>	
<a href="#">5201163-00A</a>	DETECTOR ÓPTICO DE HUMO
<a href="#">1054001</a>	
<a href="#">1054022F</a>	
<a href="#">1054006B</a>	
<a href="#">1054007</a>	
<a href="#">1054008</a>	
<a href="#">5100105-01A + 5100144-03A + 5100135-01A</a>	
<a href="#">5100492-01A</a>	CABLE DE FIBRA ÓPTICA
<a href="#">N1425</a>	
<a href="#">SPB-046916</a>	ADAPTADOR BASE