



# 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)

## Consilium

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="#">044445</a>	Placa base
<a href="#">046916</a>	adaptador de placa base
<a href="#">1103591</a>	Un dispositivo de detección/control fiable
<a href="#">60060-001010</a>	ACP-IS MAN CALL P IP67 ES
<a href="#">N1430</a>	Adaptador
<a href="#">DOS-3</a>	DETECTOR ÓPTICO DE HUMO
<a href="#">40212</a>	Detector térmico de humo
<a href="#">NS-AUV UV N1112</a>	Cabezal detector de llamas
<a href="#">037171</a>	detector de calor,
<a href="#">461005</a>	Un detector de humo versátil
<a href="#">37170</a>	SWM-57C 1KL DETECTOR DE CALOR
<a href="#">5200313-00A</a>	UB-6 SCI, Base de detector con SCI integrado, IP22
<a href="#">5200175-00A</a>	EC-P Detector de humo óptico convencional
<a href="#">5200075-00A</a>	VIDRIO DE REPUESTO MCP EN54 GB
<a href="#">5200177-00a</a>	Base de detector para espacios secos
<a href="#">5200178-00A</a>	ADAPTADOR DE BASE DE DETECTOR EC-ADAPT PARA ESPACIOS HÚMEDOS
<a href="#">Article 1054103</a>	DETECTOR
<a href="#">040000 / 1054035</a>	Detector de calor analógico direccionable 54°
<a href="#">037170, SWM-1KL 57C</a>	DETECTOR DE CALOR
<a href="#">046950, 2-PIPE RD</a>	PLACA BASE WH PLAST
<a href="#">N1115, DOS 3 + 044445, BASE PLATE UB-6</a>	De humo óptico DETECTOR + BASE PLATE UB-6
<a href="#">MCP-C</a>	Manual de punto de llamada
<a href="#">1054818</a>	CS4000 RECTIFICADOR JUNTA en. BDP
<a href="#">5200014-01A</a>	Un módulo de control de alarma contra incendios
<a href="#">046950</a>	DETECTOR DE BASE BLANCA 2IP55
<a href="#">5200039-00A / 1054038</a>	Detector de llama infrarrojo dual convencional EVC-IR
<a href="#">114515</a>	SAL R1 TRU
<a href="#">SWM-1L</a>	Detector de calor
<a href="#">SPB-1 46915</a>	Adaptador
<a href="#">MCP-A IP23, 5200030-01A</a>	Punto de llamada manual
<a href="#">HC100 A2-IS</a>	detector de calor
<a href="#">MCP-A IP67</a>	punto de llamada manual 5200031-01A
<a href="#">EV-AD2</a>	Un sensor de detección de llama/gas
<a href="#">Article 1054039C</a>	Una unidad de detección/control robusta

Producto	Descripción
<a href="#">Article 1554570</a>	Un componente de alarma versátil
<a href="#">038015</a>	Detector de calor 80 °
<a href="#">5100096-20A</a>	Un módulo de detección de precisión
<a href="#">N1422</a>	ADAPTADOR EV-SPB IS
<a href="#">SPK2000</a>	Una unidad de altavoz de alarma fiable
<a href="#">5200030-02B / 1054020D</a>	Punto de llamada manual MCP-A SCI
<a href="#">44445</a>	UB-6 UNIVERSAL base blanca
<a href="#">N11250</a>	Un módulo de interfaz versátil
<a href="#">N11231</a>	NS-AH / A1S HEAT DETECTOR DE LA CABEZA
<a href="#">N11232</a>	CABEZAL DETECTOR DE CALOR NS-AH/CS
<a href="#">N11121</a>	CABEZA NS-AUV UV FLAME DET
<a href="#">040202 EV-PP/IA100</a>	
<a href="#">1054042A - AC-IR-3FQ Flame Detector</a>	Detector de llama
<a href="#">1054042C</a>	detector
<a href="#">5100677-00A</a>	NS-ACP llamada manual POINT IP22 GB
<a href="#">5100678-00A</a>	NS-ACP-IP55 pulsador
<a href="#">5200010-01A</a>	BOTÓN DE DETECCIÓN DE INCENDIOS
<a href="#">1554020</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">5200400-01A</a>	DETECTOR + BASE DIRECCIONABLE
<a href="#">N11891</a>	AISLADOR DE CORTOCIRCUITO IP55 NS-SCI
<a href="#">DOS-3 (p/n 1054001)</a>	Detector de humos óptico Cabeza
<a href="#">51010030-60A</a>	PANEL CTRL M4,3, CARGA DE FUEGO USB
<a href="#">5100026-01A</a>	BUCLE M X H
<a href="#">5100056-02A</a>	BUSCON M 10 H
<a href="#">5100054-02A</a>	BUSCON M 20 H
<a href="#">5100077-02A</a>	Un módulo de unidad de detección/control
<a href="#">5100081-02A</a>	RELAY M 8 H
<a href="#">5100062-01A</a>	CARGADOR M H
<a href="#">5100087-02A</a>	PSU M AC / DC 5A
<a href="#">5157</a>	Baterías de gel de plomo de 24V / 2AH
<a href="#">5100174-00A</a>	ARMARIO COMPACTO
<a href="#">5100195-20A</a>	Un módulo de detección preciso
<a href="#">5800921-01A</a>	Salwico CARGA DIRECCIONABLE AJUST.MANUAL
<a href="#">5100451-00A</a>	KIT DE aislador de vibración
<a href="#">712</a>	PLACA ADAPTADORA
<a href="#">40215</a>	EV-PP / TDT 2K 57C INCL SPB Y BASE IP55
<a href="#">40204</a>	EV-PP / IA 120
<a href="#">5200120-00A</a>	AISLADOR DE CORTOCIRCUITO IP67
<a href="#">52000273-00A</a>	IC 10 WP unidad de direccionamiento
<a href="#">049616</a>	SPB-ADAPT base del adaptador
<a href="#">5200031-02B / 1054020D</a>	Punto de llamada manual
<a href="#">5100776-00A</a>	Adaptador SIP SCI
<a href="#">5100774-00A</a>	Base IP

Producto	Descripción
<a href="#">MCP-A IP23</a>	Direccionable pulsador
<a href="#">040020</a>	Detector de humo óptico analógico EV-P
<a href="#">007353</a>	
<a href="#">462001 / 1054823</a>	JUNTA DE BASE
<a href="#">462003 / 1054820</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">003111A</a>	La cámara de medición PARA KVD / P
<a href="#">5200028-00B</a>	Un módulo de control para alarmas
<a href="#">5101065-00A</a>	Punto de llamada manual direccionable
<a href="#">5101066-00A</a>	Punto de llamada manual direccionable
<a href="#">1054819A</a>	Protector de descarga de batería
<a href="#">5200272-00A</a>	Un módulo de unidad de detección/control
<a href="#">2IP55 / 046950</a>	
<a href="#">5200260-13A</a>	SENSOR
<a href="#">N1115 DOS3</a>	Detector de humos óptico
<a href="#">Rectifier Board including BDP-1 Kit Part nr. 5100430-00A</a>	Una unidad rectificadora y estabilizadora de energía
<a href="#">EV-PP/RDO2/OA100</a>	DETECTOR DE HUMO
<a href="#">001155</a>	LÁMPARA DE PRUEBA UV UV DET TESTER
<a href="#">5200123- 00A</a>	Un módulo de control/interfaz
<a href="#">5200260-13A</a>	Un módulo de detección/control
<a href="#">5150217-00A</a>	Detector de gas
<a href="#">GDS I-1A</a>	CENTRALES DE GAS DE SILICIO ESTÁNDAR
<a href="#">5100430-00A</a>	Un rectificador/módulo de alimentación
<a href="#">N11111</a>	DETECTOR ÓPTICO DE HUMO NS-AOS
<a href="#">GDS I-2A</a>	
<a href="#">040200</a>	Detector óptico combinado de humo y calor
<a href="#">NS-AOHS</a>	DETECTOR ÓPTICO S/H NS-AOHS
<a href="#">NS-AH/A1S</a>	CABEZAL DETECTOR DE CALOR NS-AH/A1S
<a href="#">N11232 NS-AH/CS HEAT DETECTOR HEAD</a>	CABEZAL DETECTOR DE CALOR NS-AH/CS
<a href="#">N11242</a>	Detector
<a href="#">NS -AOS N11111</a>	Dedector óptico de humo
<a href="#">52000075-00A</a>	VARILLA DE VIDRIO DE REPUESTO
<a href="#">040005 / 1054036</a>	EV-H/CS 84C HEAT DETECTOR
<a href="#">5100791-00A</a>	Un módulo de detección/interfaz
<a href="#">NS-AOHS-IS</a>	Detector óptico de humo/calor
<a href="#">5200236-00A</a>	Detector de llama AC-IR-3FQ
<a href="#">5200237-00A</a>	Base direccionable AC-IR-3FQ
<a href="#">SWM-1KL/80</a>	Detector de calor
<a href="#">46950</a>	Placa base redonda de plástico blanco de 2 tubos
<a href="#">46916</a>	Placa base
<a href="#">5200402-01A</a>	Un módulo de control/monitorización
<a href="#">1054106E</a>	Un módulo de detección fiable
<a href="#">1054106D / 5100833-00A</a>	Un módulo de detección de doble referencia
<a href="#">5200030-01A</a>	Un módulo de control/interfaz

Producto	Descripción
<a href="#">5200031-01A</a>	PUNTO DE LLAMADA MANUAL DIRECCIONABLE
<a href="#">CS4000</a>	tarjeta de salida
<a href="#">5100448-00A</a>	Un módulo de control/monitorización
<a href="#">5100449-00A</a>	Base detectora
<a href="#">462004</a>	TARJETA DE SALIDA CS4000
<a href="#">Solo A5</a>	Un detector de humo prueba un aerosol
<a href="#">5101224-00A (XCD-ST350/450/650)</a>	Soporte de conversión
<a href="#">N1115</a>	DETECTOR ÓPTICO DE HUMO DOS3
<a href="#">038000</a>	Detector de calor
<a href="#">5200173-00A</a>	78C detector de calor convencional
<a href="#">5200175-00A</a>	CONV ÓPTICA DET HUMO
<a href="#">N1144</a>	EL SISTEMA DE HUMO ÓPTICO ES
<a href="#">4462</a>	DETECTOR DE GAS
<a href="#">002410</a>	Temporizador
<a href="#">5200262-12A</a>	SENSOR DE CARBURO
<a href="#">P/N: 7423, Type: TGS - 816</a>	sensor de gas
<a href="#">040001B</a>	DETECTOR DE CALOR
<a href="#">116-97005</a>	Cabezal de sensor de O2 para Xgard S011265/S
<a href="#">007351</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">5200272-00A - IC10</a>	UNIDAD DE DIRECCIÓN
<a href="#">040200 - EV-PP/OA130</a>	Un módulo de detección de llamas/gases
<a href="#">5100037-01A - CONTROL M 2.2</a>	Un módulo de control para sistemas de automatización
<a href="#">5200276-00A</a>	UNIDAD DE CONTROL DE TEMPORIZADOR TC10 WP
<a href="#">5101083-00A</a>	Botón de disparo manual
<a href="#">5200206-00A</a>	PLACA ADAPTADORA MCP
<a href="#">5100626-00B</a>	Un módulo de interfaz de detección/control
<a href="#">5200261-11A</a>	
<a href="#">5100080-20A</a>	relé
<a href="#">5100361-00A</a>	Un módulo de detección/control
<a href="#">5100362-00A</a>	Una unidad de control/interfaz
<a href="#">5110002-00A</a>	Un módulo de monitorización/alarma
<a href="#">5110001-20A</a>	Un módulo de detección/control
<a href="#">5200260-12A</a>	Sensor de cartucho NDIR
<a href="#">4254-ME</a>	Detector de gas IR Metano GD10
<a href="#">4254-P</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">5200261-11A</a>	
<a href="#">037170</a>	DETECTOR DE CALOR
<a href="#">N1770</a>	Aislador intrínsecamente seguro
<a href="#">5150129-00A</a>	Un módulo de interfaz de sistema
<a href="#">Service Kit 15 ltr. Pump 107CCD Nr. 007353</a>	Un kit de servicio de mantenimiento
<a href="#">4253-ME</a>	Detector de gas IR Metano GD10
<a href="#">5100062-02A</a>	Un módulo de detección/control
<a href="#">5200014-01A MCP-C WP (GB)</a>	Un punto de llamada manual (resistente al agua)

Producto	Descripción
<a href="#">5200031-01° MCP-A WP (GB)</a>	Un dispositivo de punto de llamada manual resistente al agua
<a href="#">038005</a>	DETECTOR DE CALOR HC100 A2 IP67
<a href="#">N11255 AOHS-EXN OPT SMOKE/HEAT DET</a>	DETECTOR ÓPTICO DE HUMO
<a href="#">004472</a>	SENSOR DE REPUESTO DE OXÍGENO ST400EC
<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="#">40000040000</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



Producto	Descripción
<a href="#">4253</a>	Un dispositivo de detección de humo
<a href="#">P/N: 5101610-00 / CD-PH</a>	Detector de humo y calor
<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

Producto	Descripción
<a href="#">005157</a>	BATERÍA
<a href="#">5150180-00A / ST650EX</a>	Detector de gas
<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
<a href="#">SENSOR FOR ST400EC</a>	SENSOR
<a href="#">ST650 EX LCD</a>	
<a href="#">N1394</a>	Clave de prueba
<a href="#">5200232-00A</a>	Tapa de protección, transparente
<a href="#">004462-S</a>	
<a href="#">007350</a>	BOMBA
<a href="#">p/n: 5200204-00A</a>	
<a href="#">MD9908 / 140C 5200821-00A</a>	Cabezal de sensor
<a href="#">5150188-00A</a>	
<a href="#">047480 / SE3000+</a>	UNIDAD DE SERVICIO SE3000+ PARA IDA Y NOSEX
<a href="#">EVC-IR</a>	DETECTOR DE LLAMA INFRARROJO
<a href="#">UB-6 No. 044445</a>	Placa base
<a href="#">5200262-01A</a>	
<a href="#">004254-ME</a>	