



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. İhlamur Bul. Ağaoğlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA,PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

System Sensor

Enapart sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

PRODUTOS DA MARCA

produtos	Descrição
2351E	Detector de fumaça óptico convencional de baixo perfil
EPS10-1	Sensor do sistema
EPSA10-1	Pressostato de alarme
M220E	Módulo de monitor de entrada dupla
WFD25	Sensor do sistema
674597	DETECTOR DE FLUXO DE ÁGUA
WFD60N	Detector de fluxo de água
M501MEA	Mini módulo de entrada
6500RS	DETECTOR DE FUMAÇA DE FEIXE REFLETIDO
Art.Nr 244022 Type: 6500R	Linear Rauchmelder/GW
B501AP , 246039	soquete detetor/500/200aP
B224BI	detector
RTS151KEY	Estação remota
WFD40	Detector de fluxo de água
WFD60	Detector de fluxo de água
4WTAR-B	Detector de fu
WFD40N	
BEAM1224S	
241040 - MELDEREINSATZ/300/OM - 2351E	
246100 - MELDERSOCKEL/300/RELAIS - B324RL	
D4120	Detector de fumaça
0244061 / D2E	Lüftungskanalmeldergehäuse
ND22051EI (0241110)	Inserção de alarme/200APISM/OM
JTWB-BCD-5451EIS	
22051E-IV	
CHSWL	
B401 RM	(MELDESOCKEL/400/300/100)
M210E-CZR	Módulo de monitor de zona convencional
P/N: 0241111 Type: ND22051E	detector óptico
B501AP	Placa de base
30TMG740.3(32-32)	Caixa de controle do queimador
241045 / ECO1003	Implantação do detector

produtos	Descrição
ECO1000BR1000 / 246140	Base do detector
ECO1002 / 241046	Implantação do detector
52051E	Sensor de temperatura
DV22051TE	Sensor de temperatura
B501AP-IV	Base de sensor analógico com conexões de parafuso SEMS para detectores isolados e não isolados e etiqueta de identificação de endereço
ND22051EI , 241110	Inserção do detector/200AP/ISM/OM, sem base
BSO-PP-I , 355263	
WSO-PP-I , 355259	
4WT-B	DETECTOR DE FUMO
P2WK-P	SENSOR DO SISTEMA
ECO1000BREL12NL	Relé
246141 / ECO1000BREL24I	Relé
241047 / ND22051E-IV OEM	inserção de detecção
DV22051TE-IV	inserção de detecção
EPS10-2	Pressostato de alarme
EPS120-1	Pressostato
EPS120-2	Pressostato
6500RE	detector de feixe
DNR	Detector inteligente de dutos InnovAirFlex
5151	
FLT5601P	sensor
ND22051E	inserção do sensor
ECO1005	.
P2RKP	estroboscópio
5622	Detector de calor
2151	Detector de fumaça fotoelétrico plug-in
WFD30-2EXP	Detector de fluxo de água
M201E	Módulo de controle de saída
WFD80N	Detector de fluxo de água
SSM24-6	
B401 (obsolete)	Base
EOLR-1	
22051E-26	Detector óptico de fumaça
DST5	Duto de tubo de amostragem de metal
OSY-2	Interruptor de supervisão
DV22051TE OEM	SENSOR FOTOTÉRMICO DE FOGO
5603	Detector mecânico de calor
M201E-240	Módulo de controle de saída 240V
M221E	Módulo de saída de controle único de entrada dupla
6500-MMK / ADI-SH-SERVICE-ITM (NR)	Sensor do sistema
PS200	Tampa de ponto de chamada de plástico articulada
WSO-PR-N00	sirene de parede

produtos	Descrição
CWSS-WW-S5	estroboscópio enscape sounder beacon
RA100Z	Dispositivo de sinalização óptica remota
MDL3WA	Sensor do sistema
SWL-CLR-ALERT	Sensor do sistema
SBBWL	Caixa traseira de montagem em superfície de parede
EPS40-1	Interruptor de pressão
EPS40-2	PRESSOSTATO
WSO-RR-RF	Sirene
PIBV2	Interruptor supervisório
5351E	Detector térmico de temperatura
WFD20N	Detector de fluxo de água
WFD25N	Detector de fluxo de água
VSR-2-1/2	Interruptor de alarme com retardo, tamanho de tubo de 2-1/2" (substitui o VSR-F)
VSR-2	Interruptor de alarme
WFDTN	detector de fluxo de água
674340	Estroboscópio PC2RK, vermelho, montagem no teto, dois fios
2020P (without base)	DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA VISION CONVENCIONAL APROVADO POR LPCB
2020P (With 2020BSD Base Plate)	DETECTOR DE FUMAÇA CONVENCIONAL ÓPTICO
LENS-B2	
M201EA	
4WTR-B	Detector de fumaça
M210EA-CZR	
M201EA-240	Módulo de controle de saída
RA400Z	Anunciador remoto
2151E	detector de fumaça completo básico
6500-LRK	Sensor do sistema
PCVS-2	
6500RSE	DETECTOR DE FEIXE CONVÊNIO
6500-SMK	Sensor do sistema
SYSB114LP	base
P2RK	Buzina ao ar livre/estroboscópio multi candela vermelha
2151T	Detector de fumaça de baixo perfil com térmico
B401	Base de detector de encaixe
22051EI-26	Sensor óptico de fumaça de baixo perfil c/w isolador - branco. Requer a base B501AP
JTY-GD-2412/24E	Detector de sensor
JTW-BD-885/PLC	
KAC CWSO-RR-S1	Anunciador sonoro
1003	
1000B	
OSI-R-SS	
EPS45-2V	
OSI-RE-SS	
ECO1003 / 241045	DETECTOR DE FUMAÇA FOTOELÉTRICO

produtos	Descrição
<u>2351E (With B401R Base Plate With 470R Resistor)</u>	Detector óptico de fumaça não endereçável de baixo perfil
<u>CWSS-RB-S7</u>	Sirene
<u>MCP5A-RP01FG-01</u>	Sensor do sistema
<u>M200E-SMB</u>	
<u>M200E-DIN</u>	Notificador
<u>B114LPBT</u>	
<u>MHW</u>	Mini buzina
<u>W5A-RP01SG-K013-01</u>	Ponto de chamada manual à prova de intempéries
<u>KAC CWSO-RR-W1</u>	
<u>CWSS-RR-S3</u>	Sounder Beacon - Corpo vermelho - LED vermelho
<u>6500-SMK/BEAM</u>	Detector de fumaça de feixe eletrônico óptico endereçável
<u>KAC CWSS-RR-S5 / 355286</u>	Flash de sirene
<u>BSO-PP-N00</u>	Sensor do sistema
<u>SR1T</u>	Sensor do sistema
<u>6500E-26</u>	Sensor do sistema
<u>52051HTE-26</u>	Detector de alto calor
<u>DV22051TEI</u>	detector
<u>ECO1000BR</u>	Base de sensor padrão
<u>WFD30N</u>	Detector de fluxo de água
<u>WFD40A</u>	Detector de fluxo de água
<u>WFD60A</u>	Detector de fluxo de água
<u>WFD80A</u>	Detector de fluxo de água
<u>WFD30</u>	
<u>P2R</u>	Buzina estroboscópica, 2 fios, candela padrão, vermelha
<u>B200SR</u>	Base de sirene padrão
<u>RTS151 KIT</u>	
<u>OSP-002 / NEWITEM</u>	
<u>52051E-26</u>	Sensor de temperatura
<u>ECO1004TA</u>	detector de calor convencional
<u>P2RL-SP</u>	Estroboscópio
<u>RTS151KEYF (NR)</u>	Painel de controle remoto
<u>M3A-Y000SG-STCK-11 (NR)</u>	Dispositivo de partida remota
<u>B401RM1000</u>	BASE DE DETECÇÃO DE FUMAÇA TC804/2151
<u>M500M</u>	
<u>ND22051E((with isolator)</u>	
<u>SEP-SW</u>	Placa expansora estroboscópica
<u>2351B</u>	detector de fumaça
<u>22051E-IV P/N: K02457546</u>	Detector óptico de fumaça
<u>BEAM1224</u>	detector de proteção contra incêndios
<u>EBFI 6" detector base</u>	base do detector
<u>2-FL-53</u>	Replacement coarse filter
<u>2-FL-56</u>	Replacement fine filter
<u>ND22051EI</u>	detector de fumaça

produtos	Descrição
<u>M5A-RP01FG-K01</u>	Ponto de chamada manual endereçável, sem isolador
<u>CWSO-RR-W1 / 355281</u>	sirene
<u>CWSS-RR-S5</u>	
<u>CWSO-RR-W1</u>	Sirene convencional
<u>W5A-RP01SG-K01</u>	
<u>7M99003212</u>	detectores de fluxo de água
<u>XR2</u>	Ferramenta de instalação/remoção de detectores
<u>ECO1004T</u>	Detector térmico convencional 78°C
<u>ECO1000BREL24L</u>	Base de sensor com relé (24V)
<u>M210EA</u>	
<u>P2RLED-SP</u>	Estroboscópio de buzina LED
<u>SBBRL</u>	Caixa traseira para montagem em superfície de parede, vermelha
<u>SBBGRL</u>	Caixa traseira de parede compacta, vermelha
<u>P2GRKLED</u>	Estroboscópio de buzina LED para exterior