







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. Ihlamur 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



MUNICIPIUL BUCUREŞTI, SECTOR 3, B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5 Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom www.enapart.ro 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 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 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
<u>2351E</u>	Detector de fumaça óptico convencional de baixo perfil
EPS10-1	Sensor do sistema
EPSA10-1	Pressostato de alarme
<u>M220E</u>	Módulo de monitor de entrada dupla
WFD25	Sensor do sistema
<u>674597</u>	DETECTOR DE FLUXO DE ÁGUA
WFD60N	Detector de fluxo de água
M501MEA	Mini módulo de entrada
<u>6500RS</u>	DETECTOR DE FUMAÇA DE FEIXE REFLETIDO
Art.Nr 244022 Type: 6500R	Linear Rauchmelder/GW
B501AP, 246039	soquete detetor/500/200aP
<u>B224BI</u>	detector
RTS151KEY	Estação remota
WFD40	Detector de fluxo de água
WFD60	Detector de fluxo de água
<u>4WTAR-B</u>	Detector de fu
WFD40N	
<u>BEAM1224S</u>	
<u>241040 -</u> MELDEREINSATZ/300/OM -	
<u>MELDEREINSATZ/300/OM -</u> 2351E	
246100 -	
MELDERSOCKEL/300/RELAIS -	
<u>B324RL</u>	
<u>D4120</u>	Detector de fumaça
<u>0244061 / D2E</u>	Lüftungskanalmeldergehäuse
ND22051EI (0241110)	Inserção de alarme/200APISM/OM
JTWB-BCD-5451EIS	
<u>22051E-IV</u>	
<u>CHSWL</u>	
<u>B401 RM</u>	(MELDESOCKEL/400/300/100)
M210E-CZR	Módulo de monitor de zona convencional
P/N: 0241111 Type: ND22051E	detector óptico
<u>B501AP</u>	Placa de base
30TMG740.3(32-32)	Caixa de controle do queimador
241045 / ECO1003	Implantação do detector

Enapart Group







produtos	Descrição
ECO1000BR1000 / 246140	Base do detector
ECO1002 / 241046	Implantação do detector
<u>52051E</u>	Sensor de temperatura
<u>DV22051TE</u>	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	
<u>4WT-B</u>	DETECTOR DE FUMO
P2WK-P	SENSOR DO SISTEMA
ECO1000BREL12NL	Relé
246141 / ECO1000BREL24L	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
<u>5151</u>	· ·
FLT5601P	sensor
ND22051E	inserção do sensor
ECO1005	
<u>P2RKP</u>	estroboscópio
<u>5622</u>	Detector de calor
<u>2151</u>	Detector de fumaça fotoelétrico plug-in
WFD30-2EXP	Detector de fluxo de água
<u>M201E</u>	Módulo de controle de saída
WFD80N	Detector de fluxo de água
<u>SSM24-6</u>	
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
<u>5603</u>	Detector mecânico de calor
M201E-240	Módulo de controle de saída 240V
<u>M221E</u>	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
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Enapart Group







produtos	Descrição
CWSS-WW-S5	estroboscópio enscape sounder beacon
<u>RA100Z</u>	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
<u>5351E</u>	Detector térmico de temperatura
WFD20N	Detector de fluxo de água
WFD25N	Detector de fluxo de água
<u>VSR-2-1/2</u>	Interruptor de alarme com retardo, tamanho de tubo de 2-1/2" (substitui o VSR-F)
VSR-2	Interruptor de alarme
<u>WFDTN</u>	detector de fluxo de água
<u>674340</u>	Estroboscópio PC2RK, vermelho, montagem no teto, dois fios
2020P (without base)	DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA VISION CONVENCIONAL APROVADO POR LPCB
2020P (With 2020BSD Base	DETECTOR DE FUMAÇA CONVENCIONAL ÓPTICO
<u>Plate)</u>	DETECTOR DET CHANGA TOCHVEROLOGIA TOC
LENS-B2	
<u>M201EA</u>	
<u>4WTR-B</u>	Detector de fumaça
M210EA-CZR	
M201EA-240	Módulo de controle de saída
<u>RA400Z</u>	Anunciador remoto
<u>2151E</u>	detector de fumaça completo básico
6500-LRK	Sensor do sistema
PCVS-2	DETECTOR RESERVE CONVÊNIO
6500RSE	DETECTOR DE FEIXE CONVÊNIO
6500-SMK	Sensor do sistema
SYSB114LP	base
<u>P2RK</u>	Buzina ao ar livre/estroboscópio multi candela vermelha
<u>2151T</u>	Detector de fumaça de baixo perfil com térmico Base de detector de encaixe
<u>B401</u> <u>22051EI-26</u>	
JTY-GD-2412/24E	Sensor óptico de fumaça de baixo perfil c/w isolador - branco. Requer a base B501AP Detector de sensor
JTW-BD-885/PLC	Detector de serisor
KAC CWSO-RR-S1	Anunciador sonoro
1003	Anunciador sorioro
1000 <u>1000B</u>	
OSI-R-SS	
<u>USI-N-SS</u> <u>EPS45-2V</u>	
OSI-RE-SS	
ECO1003 / 241045	DETECTOR DE FUMAÇA FOTOELÉTRICO
<u>LOO 1003 / 241043</u>	DETECTOR DE L'OWIAÇA FOTOELETRICO

Enapart Group







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

Enapart Group







produtos	Descrição
M5A-RP01FG-K01	Ponto de chamada manual endereçável, sem isolador
CWSO-RR-W1 / 355281	sirene
CWSS-RR-S5	
CWSO-RR-W1	Sirene convencional
W5A-RP01SG-K01	
7M99003212	detectores de fluxo de água
XR2	Ferramenta de instalação/remoção de detectores
ECO1004T	Detector térmico convencional 78°C
ECO1000BREL24L	Base de sensor com relé (24V)
M210EA	