







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





Consilium

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>044445</u>	Placa de base
<u>046916</u>	adaptador de placa base
<u>1103591</u>	Um dispositivo confiável de detecção/controle
<u>60060-001010</u>	ACP-IS MAN CALL P IP67 É
<u>N1430</u>	Adaptador
DOS-3	DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA
<u>40212</u>	Detector de calor de fu
NS-AUV UV N1112	Cabeça do detector de chamas
<u>037171</u>	Detector de calor,
<u>461005</u>	Um detector de fumaça versátil
<u>37170</u>	DETECTOR DE CALOR SWM-1KL 57C
<u>5200313-00A</u>	UB-6 SCI, base do detector com SCI integrado, IP22
<u>5200175-00A</u>	Detector óptico de fumaça convencional EC-P
<u>5200075-00A</u>	VIDRO DE REPOSIÇÃO MCP EN54 GB
<u>5200177-00a</u>	Base de detector para espaços secos
<u>5200178-00A</u>	ADAPTADOR DE BASE DE DETECTOR EC-ADAPT PARA ESPAÇOS ÚMIDOS
<u>Article 1054103</u>	DETECTOR
<u>040000 / 1054035</u>	Detector de calor endereçável analógico 54°
<u>004229</u>	SINTER PARA FILTRO ONLINE
037170, SWM-1KL 57C	DETECTOR DE CALOR
046950, 2-PIPE RD	PLACA DE BASE WH PLAST
N1115, DOS 3 + 044445,BASE PLATE UB-6	DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA+PLACA DE BASE UB-6
MCP-C	Ponto de chamada manual
<u>1054818</u>	PLACA RETIFICADORA CS4000 em. BDP
<u>5200014-01A</u>	Um módulo de controle de alarme de incêndio
<u>046950</u>	DETECTOR DE BASE BRANCA 2IP55
5200039-00A / 1054038	Detector de chama infravermelho duplo convencional EVC-IR
<u>114515</u>	SAL R1 TRU
SWM-1L	Detector de calor
<u>SPB-1 46915</u>	Adaptador
MCP-A IP23, 5200030-01A	Ponto de chamada manual
038010 / HC100	Detector de calor
MCP-A IP67	Ponto de chamada manual 5200031-01A
EV-AD2	Um sensor de detecção de chama/gás

Enapart Group





produtos	Descrição
<u>Article 1054039C</u>	Uma unidade robusta de detecção/controle
Article 1554570	Um componente de alarme versátil
<u>038015</u>	Detector de calor 80°
<u>5100096-20A</u>	Um módulo de detecção de precisão
N1422	EV-SPB É ADAPTADOR
<u>SPK2000</u>	Uma unidade de alto-falante de alarme confiável
5200030-02B / 1054020D	Ponto de chamada manual MCP-A SCI
<u>44445</u>	BASE UNIVERSAL UB-6 BRANCA
<u>N11250</u>	Um módulo de interface versátil
<u>N11231</u>	CABEÇA DO DETECTOR DE CALOR NS-AH/A1S
<u>N11232</u>	CABEÇA DO DETECTOR DE CALOR NS-AH/CS
<u>N11121</u>	CABEÇA DE REDE DE CHAMA UV NS-AUV
040202 EV-PP/IA100	
1054042A - AC-IR-3FQ Flame Detector	Detector de chamas
<u>1054042C</u>	detector
<u>5100677 00A</u>	PONTO DE CHAMADA MANUAL NS-ACP IP22 GB
<u>5100678-00A.</u>	PONTO DE CHAMADA MANUAL NS-ACP-IP55
<u>5200010-01A</u>	BOTÃO DE DETECÇÃO DE INCÊNDIO
<u>1554020</u>	Um dispositivo de detecção de fumaça
<u>5200400-01A</u>	DETETOR+BASE ENDEREÇÁVEL
<u>N11891</u>	ISOLADOR DE CURTO-CIRCUITO IP55 NS-SCI
DOS-3 (p/n 1054001)	Cabeça óptica do detector de fu
51010030-60A	PAINEL CTRL M4,3, CARGA USB FOGO
<u>5100026-01A</u>	LAÇO M X H
<u>5100056-02A</u>	BUSCON M 10 H
<u>5100054-02A</u>	BUSCON M 20 H
<u>5100077-02A</u>	Um módulo de unidade de detecção/controle
<u>5100081-02A</u>	RELÉ M 8 H
<u>5100062-01A</u>	CARREGADOR M H
<u>5100087-02A</u>	FONTE DE ALIMENTAÇÃO M AC/DC 5A
<u>5157</u>	BATERIAS DE GEL DE CHUMBO 24V/2AH
<u>5100174-00A</u>	GABINETE COMPACTO
<u>5100195-20A</u>	Um módulo de detecção preciso
<u>5800921-01A</u>	CONJUNTO MANUAL ENDEREÇÁVEL DE CARGA SALWICO
<u>5100451-00A</u>	KIT ISOLADOR DE VIBRAÇÃO
<u>712</u>	PLACA ADAPTADORA
<u>40215</u>	EV-PP/TDT 2K 57C INCL SPB E BASE IP55
<u>40204</u>	EV-PP/IA 120
<u>5200120-00A</u>	ISOLADOR DE CURTO-CIRCUITO IP67
<u>52000273-00A</u>	UNIDADE DE ENDEREÇO IC 10 WP
<u>049616</u>	ADAPTADOR BASE SPB-ADAPT
<u>5200031-02B / 1054020D</u>	Ponto de chamada manual
<u>5100776-00A</u>	Adaptador SIP SCI

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

! +55 11 5225 68 52 ! vendas@enapart.com.br ! www.enapart.com.br





produtos	Descrição
<u>5100774-00A</u>	Base IP
MCP-A IP23	Ponto de chamada manual endereçável
<u>040020</u>	Detector de fumaça óptico analógico EV-P
007353	
462001 / 1054823	PLACA BASE
462003 / 1054820	Um dispositivo de detecção de fumaça
<u>003111A</u>	CÂMARA DE MEDIÇÃO PARA KVD/P
<u>5200028-00B</u>	Um módulo de controle para alarmes
<u>5101065-00A</u>	Ponto de chamada manual endereçável
5101066-00A	Ponto de chamada manual endereçável
<u>1054819A</u>	Protetor de descarga de bateria
5200272-00A	Um módulo de unidade de detecção/controle
2IP55 / 046950	•
5200260-13A	SENSOR
N1115 DOS3	DETECTOR ÓTICO DE FUMAÇA
Rectifier Board including BDP-1 Kit Part nr. 5100430- 00A	Um retificador e uma unidade de estabilização de energia
EV-PP/RDO2/OA100	DETECTOR DE FUMO
001155	LÂMPADA DE TESTE UV UV DET TESTER
5200123- 00A	Um módulo de controle/interface
5200260-13A	Um módulo de detecção/controle
5150217-00A	Detector de gás
GDS I-1A	CENTRALS PADRÃO CONSILIUM GDS
5100430-00A	Um retificador/módulo de potência
<u>N11111</u>	DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA NS-AOS
GDS I-2A	
040200	Detector óptico combinado de fumo e calor
NS-AOHS	DETECTOR ÓPTICO S/H NS-AOHS
NS-AH/A1S	CABEÇA DE DETECTOR DE CALOR NS-AH/A1S
N11232 NS-AH/CS HEAT DETECTOR HEAD	CABEÇA DO DETECTOR DE CALOR NS-AH/CS
<u>N11242</u>	Detector
NS -AOS N11111	Detector óptico de fuma
<u>52000075-00A</u>	HASTE DE VIDRO DE SUBSTITUIÇÃO
<u>040005 / 1054036</u>	DETECTOR DE CALOR EV-H/CS 84C
<u>5100791-00A</u>	Um módulo de detecção/interface
NS-AOHS-IS	Detector óptico de fumaça/calor
<u>5200236-00A</u>	Detector de chama AC-IR-3FQ
<u>5200237-00A</u>	Base endereçável AC-IR-3FQ
SWM-1KL/80	Detector de calor
<u>46950</u>	Redondo de 2 tubos, placa de base de plástico branco
<u>46916</u>	Placa base
<u>5200402-01A</u>	Um módulo de controle/monitoramento
<u>1054106E</u>	Um módulo de detecção confiável
1054106D / 5100833-00A	Um módulo de detecção de referência dupla





produtos	Descrição
<u>5200030-01A</u>	Um módulo de controle/interface
<u>5200031-01A</u>	PONTO DE CHAMADA MANUAL ENDEREÇÁVEL
<u>CS4000</u>	placa de saída
<u>5100448-00A</u>	Um módulo de controle/monitoramento
5100449-00A	Base do detector
<u>462004</u>	PLACA DE SAÍDA CS4000
Solo A5	Um aerossol de teste de detector de fumaça
5101224-00A (XCD-ST350/450/650)	Suporte de conversão
<u>N1115</u>	DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA DOS3
038000	Detector de calor
<u>5200173-00A</u>	Detector de calor convencional 78C
<u>5200175-00A</u>	Detector de fumaça
<u>N1144</u>	FUMAÇA ÓPTICA DET É
4462	DETECTOR DE GÁS
002410	Temporizador
5200262-12A	SENSOR DE CARTILAGEM
P/N: 7423, Type: TGS - 816	sensor de gás
040001B	DETECTOR DE CALOR
116-97005	Cabeça de sensor de O2 para Xgard S011265/S
007351	Um dispositivo de detecção de fumaça
5200272-00A - IC10	UNIDADE DE ENDEREÇO
040200 - EV-PP/OA130	Um módulo de detecção de chama/gás
5100037-01A - CONTROL M 2,2	Um módulo de controle para sistemas de automação
5200276-00A	UNIDADE DE CONTROLE DE TEMPORIZADOR TC10 WP
5101083-00A	Botão de disparo manual
5200206-00A	PLACA ADAPTADORA MCP
5100626-00B	Um módulo de interface de detecção/controle
<u>5200261-11A</u>	
5100080-20A	RETRANSMISSÃO
<u>5100361-00A</u>	Um módulo de detecção/controle
5100362-00A	Uma unidade de controle/interface
<u>5110002-00A</u>	Um módulo de monitoramento/alarme
<u>5110001-20A</u>	Um módulo de detecção/controle
<u>5200260-12A</u>	Sensor de cartucho NDIR
4254-ME	Detector de gás IR Metano GD10
<u>4254-P</u>	Um dispositivo de detecção de fumaça
5200261-11A	,
037170	DETECTOR DE CALOR
<u>N1770</u>	Isolador intrinsecamente seguro
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Um módulo de interface do sistema
5150129-00A	on modulo de interiace do sistema
5150129-00A Service Kit 15 ltr. Pump 107CCD Nr. 007353 4253-ME	Um kit de serviço de manutenção Detector de gás IR Metano GD10





S200031-01° MCP-A WP (GB) Um dispositivo de ponto de chamada manual à prova d'água 038005 DETECTOR DE CALOR HC100 A2 IP67	produtos	Descrição
N11255 AOHS-EXN OPT SMOKEHEAT DET DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA SENSOR DE REPOSIÇÃO DE OXIGÊNIO ST400EC 5600965-00A Isolador intrinsecamente seguro CD-CGI endereçável 7.102 Suporte de porta Magnet 7.107 Armadura AG 40000040000 Detector de calor endereçável analógico 54° S100065-02A Mudança em relação ao MX 5100102-01A Um módulo de monitoramento/controle 040206 Um dispositivo de detecção de fumaça detector portâtil endereçável com isolador 5200273-00A Unidade de endereço IC10 WP S210020-00A Um módulo de controle/interface 040030 / 1054009 Detector óptico analógico de fumaça/calor 210862001H Sensor de gás infravermelho (HC) Searchpoint Optima plus 5200138-01A Caixa do módulo 35 S100104-01A Caixa do módulo 35 S100104-01A Caixa do módulo 35 S100074-03A Um módulo de monitoramento/alarme 040253 Um módulo de tomoltoramento/alarme 040253 Um módulo de tomoltoramento/alarme 040253 Um módulo de otrole/interface 0500000-00A Um módulo de controle/interface 050000000-00A Um módulo de controle/interface 050000000000000000000000000000000000	5200031-01° MCP-A WP (GB)	Um dispositivo de ponto de chamada manual à prova d'água
SENSOR DE REPOSIÇÃO DE OXIGÊNIO ST400EC	<u>038005</u>	DETECTOR DE CALOR HC100 A2 IP67
Sebago S	N11255 AOHS-EXN OPT SMOKE/HEAT DET	DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA
7102 Suporte de porta Magnet 7107 Armadura AG 40000040000 Detector de calor endereçável analógico 54° 5100065-02A Mudança em relação ao MX 5100102-01A Um módulo de monitoramento isolador 5210031-00A detector portátil endereçável com isolador 5200273-00A Unidade de endereço IC10 WP 5210030-00A Um dispositivo de deteción controle 1040030 / 1054009 Detector óptico analógico de fumaça detector portátil endereçável com isolador 210882001H Sensor de gás infravermelho (HC) Searchpoint Optima plus 5200138-00A 5200138-01A 5200138-01A Caixa do módulo 35 5100074-03A Um módulo de monitoramento/alarme 004253 Um módulo de monitoramento/alarme 004253 Um módulo de interface do sistema 702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 510003-00A Um módulo de interface do sistema 702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 5100061-03A Carregador 5150266-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 5201036-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 520106-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 520106-00A Um módulo de controle/monitoramento do sistema 5201006-00A Um módulo de controle/monitoramento do sistema 5100076-03A Um módulo de interface do sistema 6100076-03A Um módulo de interface do sistema 6100076-03A Um módulo de interface do sistema 6100076-03A Um módulo de interface do	004472	SENSOR DE REPOSIÇÃO DE OXIGÊNIO ST400EC
T107	<u>5600965- 00A</u>	Isolador intrinsecamente seguro CD-CGI endereçável
A0000040000 Detector de calor endereçável analógico 54°	<u>7102</u>	Suporte de porta Magnet
5100065-02A Mudança em relação ao MX 5100102-01A Um módulo de monitoramento/controle 040206 Um dispositivo de detecção de fumaça 5210031-00A detector portátil endereçavel com isolador 5200273-00A Unidade de endereço IC10 WP 5210020-00A Um módulo de controle/interface 040030 / 1054009 Detector óptico analógico de fumaça/calor 2108B2001H Sensor de gás infravermelho (HC) Searchpoint Optima plus 5200138-00A Sensor de gás infravermelho (HC) Searchpoint Optima plus 5200138-01A Caixa do módulo 35 5100074-03A Um módulo de monitoramento/alarme 004253 Um dispositivo de detecção de fumaça 5210003-00A módulo 5150131-00A Um módulo de interface do sistema 702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 5100061-03A carregador MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 5201261-00A Um módulo de controle/interface 704500 Um dispositivo de detecção de chama/gás 5100080-03A Módulo de controle/interface 5201006-00A Um módu	<u>7107</u>	Armadura AG
S100102-01A	4000040000	Detector de calor endereçável analógico 54°
D40206 Um dispositivo de detecção de fumaça 5210031-00A detector portátil endereçável com isolador 5200273-00A Unidade de endereço IC10 WP 5210020-00A Um módulo de controle/interface 040030 / 1054009 Detector óptico analógico de fumaça/calor 2108B2001H Sensor de gás infravermelho (HC) Searchpoint Optima plus 5200138-00A 5200138-00A 5200138-01A 5100104-01A Caixa do módulo 35 5100074-03A Um módulo de monitoramento/alarme 004253 Um dispositivo de detecção de fumaça 5210003-00A módulo 5100025-04A módulo 5150131-00A Um módulo de interface do sistema 702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 5100061-03A Carregador S150046-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 5201261-00A Um módulo de controle/interface T04500 Um dispositivo de detecção de chama/gás 5100080-03A Módulo Relé M 8 5201006-00A Um módulo de controle/interface 100076-03A Um módulo de controle/interface do sistema 100076-03A Um módulo de controle/interface do sistema 100076-03A Um módulo de controle/interface do sistema 100076-03A Um dispositivo de detecção de fumaça 100076-03A Um dispositivo	<u>5100065-02A</u>	Mudança em relação ao MX
5210031-00A	<u>5100102-01A</u>	Um módulo de monitoramento/controle
S200273-00A	<u>040206</u>	Um dispositivo de detecção de fumaça
5210020-00A Um módulo de controle/interface 040030 / 1054009 Detector óptico analógico de fumaça/calor 2108B2001H Sensor de gás infravermelho (HC) Searchpoint Optima plus 5200138-00A 5200138-01A 5100104-01A Caixa do módulo 35 5100074-03A Um módulo de monitoramento/alarme 004253 Um dispositivo de detecção de fumaça 5210003-00A módulo 5150131-00A Um módulo de interface do sistema 702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 5100061-03A carregador MCP-C IP67 Manual Call Point 520014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 5201261-00A Um módulo de controle/interface 704500 Um dispositivo de detecção de chama/gás 5100080-03A Módulo Relé M 8 5201006-00A Um módulo de controle/interface 5201001-00A Um módulo de monitoramento do sistema 5100076-03A Um a módulo de monitoramento do sistema 5100055-01A Módulo 5100055-01A Módulo MCP-A SCI / 5200030-02B Ponto de chamada manual Adapter Plate for MCP 5200206-00A<	<u>5210031-00A</u>	detector portátil endereçável com isolador
040030 / 1054009 Detector óptico analógico de fumaça/calor 2108B2001H Sensor de gás infravermelho (HC) Searchpoint Optima plus 5200138-00A 5200138-01A 5100104-01A Caixa do módulo 35 5100074-03A Um módulo de monitoramento/alarme 004253 Um dispositivo de detecção de fumaça 5210003-00A módulo 5100025-04A módulo 5150131-00A Um módulo de interface do sistema 702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 5100061-03A carregador 5150246-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 5201261-00A Um módulo de controle/interface 704500 Um dispositivo de detecção de chama/gás 510008-03A Módulo Relé M 8 5201006-00A Um módulo de monitoramento do sistema 5100076-03A Um módulo de monitoramento do sistema 5100055-01A Módulo MCP-A SCI / 5200030-02B Ponto de chamada manual Adapter Plate for MCP 5200206-00A Placa adaptadora MCP-A SCI / 5200030-02B </td <td><u>5200273-00A</u></td> <td>Unidade de endereço IC10 WP</td>	<u>5200273-00A</u>	Unidade de endereço IC10 WP
2108B2001H Sensor de gás infravermelho (HC) Searchpoint Optima plus 5200138-00A 5200138-01A Caixa do módulo 35 5100104-01A Caixa do módulo 35 5100074-03A Um módulo de monitoramento/alarme 004253 Um dispositivo de detecção de fumaça módulo 5100025-04A módulo 5150131-00A Um módulo de interface do sistema 702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 5100061-03A carregador 5150246-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 5201261-00A Um dispositivo de detecção de chama/gás 5100080-03A Um módulo de controle/interface Um dispositivo de detecção de chama/gás 5100080-03A Um módulo de controle/interface 1500016-00A Um módulo de controle/interface Um módulo de controle/interface 15100076-03A Um módulo de monitoramento do sistema 15100076-03A Um a módulo de controle/interface 15100053-01A Módulo 15100103-01A Módulo 15100103-01A Módulo 151001055-01A Módulo 151001055-01A Módulo de controle Módulo 151001055-01A Módulo de controle Módulo 15100105-01A Módulo de controle Módulo de controle Modulo de interface do sistema 14246 Um dispositivo de detecção de fumaça 15000204-00A Um módulo de interface do sistema 15000204-00A Um módulo de interface do sistema	<u>5210020-00A</u>	Um módulo de controle/interface
5200138-00A 5200138-01A Caixa do módulo 35 5100074-03A Um módulo de monitoramento/alarme 004253 Um dispositivo de detecção de fumaça 5210003-00A módulo 5150131-00A Um módulo de interface do sistema 702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 5100061-03A carregador 5150246-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 5201261-00A Um dispositivo de detecção de chama/gás 5100080-03A Módulo Relé M 8 5201006-00A Um módulo de controle/interface 5201001-00A Um módulo de monitoramento do sistema 510005-01A Um a unidade de detecção/controle 510005-01A Módulo MCP-A SCI / 5200030-02B Ponto de chamada manual Adapter Plate for MCP 5200206-00A Placa adaptadora 4246 Um dispositivo de detecção de fumaça 510015-00A Um módulo de interface do sistema Um módulo de controle/monitoramento	040030 / 1054009	Detector óptico analógico de fumaça/calor
5200138-01A Caixa do módulo 35 5100104-01A Caixa do módulo 35 5100074-03A Um módulo de monitoramento/alarme 004253 Um dispositivo de detecção de fumaça 5210003-00A módulo 5100025-04A módulo de interface do sistema 702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 5100061-03A carregador 5150246-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 5201261-00A Um módulo de controle/interface 704500 Um dispositivo de detecção de chama/gás 5100080-03A Módulo Relé M 8 5201006-00A Um módulo de monitoramento do sistema 5100076-03A Um módulo de monitoramento do sistema 5100076-03A Um a unidade de detecção/controle 5100053-01A Módulo 5100055-01A Módulo de conexão MCP-A SCI / 5200030-02B Ponto de chamada manual Adapter Plate for MCP 5200206-00A Placa adaptadora 4246 Um dispositivo de detecção de fumaça 5150151-00A Um módulo de interf	2108B2001H	Sensor de gás infravermelho (HC) Searchpoint Optima plus
\$100104-01A Caixa do módulo 35 \$100074-03A Um módulo de monitoramento/alarme \$004253 Um dispositivo de detecção de fumaça \$210003-00A módulo \$100025-04A módulo \$150131-00A Um módulo de interface do sistema \$702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R \$100061-03A carregador \$150246-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point \$200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água \$201261-00A Um módulo de controle/interface \$201261-00A Um dispositivo de detecção de chama/gás \$100080-03A Módulo Relé M 8 \$201006-00A Um módulo de controle/interface \$201001-00A Um módulo de monitoramento do sistema \$100076-03A Um a unidade de detecção/controle \$100053-01A Módulo \$100055-01A Módulo de conexão MCP-A SCI / \$200030-02B Ponto de chamada manual Adapter Plate for MCP \$200206-00A Placa adaptadora 4246 Um dispositivo de detecção de fumaça 5150151-00A Um módulo de interface do s	<u>5200138-00A</u>	
5100074-03AUm módulo de monitoramento/alarme004253Um dispositivo de detecção de fumaça5210003-00Amódulo5100025-04Amódulo5150131-00AUm módulo de interface do sistema702260PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R5100061-03Acarregador5150246-00AUm módulo de controle/monitoramentoMCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01AUm ponto de chamada manual à prova d'água5201261-00AUm dispositivo de detecção de chama/gás5100080-03AMódulo Relé M 85201006-00AUm módulo de monitoramento do sistema5100076-03AUm a módulo de monitoramento do sistema5100053-01AMódulo5100055-01AMóduloMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5200138-01A</u>	
004253Um dispositivo de detecção de fumaça5210003-00Amódulo5100025-04Amódulo5150131-00AUm módulo de interface do sistema702260PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R5100061-03Acarregador5150246-00AUm módulo de controle/monitoramentoMCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01AUm ponto de chamada manual à prova d'água5201261-00AUm dispositivo de detecção de chama/gás5100080-03AMódulo Relé M 85201006-00AUm módulo de controle/interface5201001-00AUm módulo de monitoramento do sistema5100076-03AUm módulo de detecção/controle5100033-01AMódulo5100055-01AMóduloMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5100104-01A</u>	Caixa do módulo 35
5210003-00A módulo 5100025-04A módulo 5150131-00A Um módulo de interface do sistema 702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 5100061-03A carregador 5150246-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 5201261-00A Um dispositivo de detecção de chama/gás 5100080-03A Módulo Relé M 8 5201006-00A Um módulo de controle/interface 5201001-00A Um módulo de monitoramento do sistema 5100076-03A Uma unidade de detecção/controle 5100053-01A Módulo 5100053-01A Módulo MCP-A SCI / 5200030-02B Ponto de chamada manual Adapter Plate for MCP 5200206-00A Placa adaptadora 4246 Um dispositivo de detecção de fumaça 5150151-00A Um módulo de controle/monitoramento	<u>5100074-03A</u>	Um módulo de monitoramento/alarme
5100025-04A módulo 5150131-00A Um módulo de interface do sistema 702260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 5100061-03A carregador 5150246-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 5201261-00A Um módulo de controle/interface 704500 Um dispositivo de detecção de chama/gás 5100080-03A Módulo Relé M 8 5201006-00A Um módulo de controle/interface 5201001-00A Um módulo de monitoramento do sistema 5100076-03A Uma unidade de detecção/controle 5100053-01A Módulo 5100103-01A Módulo 5100055-01A Módulo de conexão MCP-A SCI / 5200030-02B Ponto de chamada manual Adapter Plate for MCP 5200206-00A Placa adaptadora 4246 Um dispositivo de detecção de fumaça 5150151-00A Um módulo de interface do sistema 5200204-00A Um módulo de controle/monitoramento	004253	Um dispositivo de detecção de fumaça
5150131-00A TO2260 PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R 5100061-03A Carregador 5150246-00A Um módulo de controle/monitoramento MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A Um ponto de chamada manual à prova d'água 5201261-00A Um módulo de controle/interface T04500 Um dispositivo de detecção de chama/gás 5100080-03A Módulo Relé M 8 5201006-00A Um módulo de monitoramento do sistema 5100076-03A Um módulo de monitoramento do sistema Módulo 5100053-01A Módulo 5100055-01A Módulo MCP-A SCI / 5200030-02B Ponto de chamada manual Adapter Plate for MCP 5200206-00A Um módulo de interface do sistema Um módulo de controle/monitoramento	<u>5210003-00A</u>	módulo
702260PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R5100061-03Acarregador5150246-00AUm módulo de controle/monitoramentoMCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01AUm ponto de chamada manual à prova d'água5201261-00AUm módulo de controle/interface704500Um dispositivo de detecção de chama/gás5100080-03AMódulo Relé M 85201006-00AUm módulo de controle/interface5201001-00AUm módulo de monitoramento do sistema5100076-03AUma unidade de detecção/controle5100053-01AMódulo5100103-01AMóduloMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5100025-04A</u>	módulo
5100061-03Acarregador5150246-00AUm módulo de controle/monitoramentoMCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01AUm ponto de chamada manual à prova d'água5201261-00AUm módulo de controle/interface704500Um dispositivo de detecção de chama/gás5100080-03AMódulo Relé M 85201006-00AUm módulo de controle/interface5201001-00AUm módulo de monitoramento do sistema5100076-03AUma unidade de detecção/controle5100053-01AMódulo5100103-01AMóduloMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5150131-00A</u>	Um módulo de interface do sistema
5150246-00AUm módulo de controle/monitoramentoMCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01AUm ponto de chamada manual à prova d'água5201261-00AUm módulo de controle/interface704500Um dispositivo de detecção de chama/gás5100080-03AMódulo Relé M 85201006-00AUm módulo de controle/interface5201001-00AUm módulo de monitoramento do sistema5100076-03AUma unidade de detecção/controle5100053-01AMódulo5100103-01AMóduloMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>702260</u>	PCB DO RECEPTOR DE SAL PARA T2R
MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01AUm ponto de chamada manual à prova d'água5201261-00AUm módulo de controle/interface704500Um dispositivo de detecção de chama/gás5100080-03AMódulo Relé M 85201006-00AUm módulo de controle/interface5201001-00AUm módulo de monitoramento do sistema5100076-03AUma unidade de detecção/controle5100053-01AMódulo5100103-01AMódulo5100055-01AMódulo de conexãoMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5100061-03A</u>	carregador
5201261-00AUm módulo de controle/interface704500Um dispositivo de detecção de chama/gás5100080-03AMódulo Relé M 85201006-00AUm módulo de controle/interface5201001-00AUm módulo de monitoramento do sistema5100076-03AUma unidade de detecção/controle5100103-01AMódulo5100055-01AMóduloMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5150246-00A</u>	Um módulo de controle/monitoramento
704500Um dispositivo de detecção de chama/gás5100080-03AMódulo Relé M 85201006-00AUm módulo de controle/interface5201001-00AUm módulo de monitoramento do sistema5100076-03AUma unidade de detecção/controle5100103-01AMódulo5100103-01AMódulo de conexãoMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	MCP-C IP67 Manual Call Point 5200014-01A	Um ponto de chamada manual à prova d'água
5100080-03A Módulo Relé M 8 5201006-00A Um módulo de controle/interface 5201001-00A Um módulo de monitoramento do sistema 5100076-03A Uma unidade de detecção/controle 5100053-01A Módulo 5100103-01A Módulo de conexão MCP-A SCI / 5200030-02B Ponto de chamada manual Adapter Plate for MCP 5200206-00A Placa adaptadora 4246 Um dispositivo de detecção de fumaça 5150151-00A Um módulo de interface do sistema 5200204-00A Um módulo de controle/monitoramento	<u>5201261-00A</u>	Um módulo de controle/interface
5201006-00AUm módulo de controle/interface5201001-00AUm módulo de monitoramento do sistema5100076-03AUma unidade de detecção/controle5100053-01AMódulo5100103-01AMódulo5100055-01AMódulo de conexãoMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>704500</u>	Um dispositivo de detecção de chama/gás
5201001-00AUm módulo de monitoramento do sistema5100076-03AUma unidade de detecção/controle5100053-01AMódulo5100103-01AMódulo5100055-01AMódulo de conexãoMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5100080-03A</u>	Módulo Relé M 8
5100076-03AUma unidade de detecção/controle5100053-01AMódulo5100103-01AMódulo5100055-01AMódulo de conexãoMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5201006-00A</u>	Um módulo de controle/interface
5100053-01AMódulo5100103-01AMódulo5100055-01AMódulo de conexãoMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5201001-00A</u>	Um módulo de monitoramento do sistema
5100103-01AMódulo5100055-01AMódulo de conexãoMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5100076-03A</u>	Uma unidade de detecção/controle
5100055-01AMódulo de conexãoMCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5100053-01A</u>	Módulo
MCP-A SCI / 5200030-02BPonto de chamada manualAdapter Plate for MCP 5200206-00APlaca adaptadora4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	<u>5100103-01A</u>	Módulo
Adapter Plate for MCP 5200206-00A Placa adaptadora 4246 Um dispositivo de detecção de fumaça 5150151-00A Um módulo de interface do sistema 5200204-00A Um módulo de controle/monitoramento	<u>5100055-01A</u>	Módulo de conexão
4246Um dispositivo de detecção de fumaça5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	MCP-A SCI / 5200030-02B	Ponto de chamada manual
5150151-00AUm módulo de interface do sistema5200204-00AUm módulo de controle/monitoramento	Adapter Plate for MCP 5200206-00A	Placa adaptadora
5200204-00A Um módulo de controle/monitoramento	<u>4246</u>	Um dispositivo de detecção de fumaça
	<u>5150151-00A</u>	Um módulo de interface do sistema
5150215-00A Caixa de alumínio do detector	<u>5200204-00A</u>	Um módulo de controle/monitoramento
	<u>5150215-00A</u>	Caixa de alumínio do detector





produtos	Descrição
<u>4253</u>	Um dispositivo de detecção de fumaça
P/N: 5101610-00 / CD-PH	Detector de fumaça e calor
5100245-00A	Um módulo de detecção/controle
5200204-00A	Um módulo de controle/monitoramento
<u>5210001-00A</u>	Módulo
5210060-00A	Um módulo de interface do sistema
SAL SD4-2	Um dispositivo de detecção de fumaça
5201000-00B	
<u>004253-ME</u>	Uma variante de detecção de fumaça
1054523 - ST650EX CAT GD	Um dispositivo de detecção de gás para áreas perigosas
1054650B - GD10, IR-Detector C3H8 0-100% LEL Nr. 4253	Detector de gás IR com casa de fluxo
1054650 - IR Gas Detector Methane GD10, 0-100% <u>LEL, 4253-ME</u>	Detector de gás
<u>5150236-00A</u>	Detector de gás
Art: 040005 (EV-H/CS 84C)	Detector de calor analógico
Programming Fee with ships name	
<u>5150129</u>	Detector de gás
040020 / 1054052	Um módulo de detecção de chama/gás
<u>5200260-03A</u>	Um módulo de detecção/controle
<u>012084</u>	Um dispositivo de detecção de fumaça
<u>516.900.101</u>	Um módulo de interface do sistema
5200094-00A LISA-2	Um módulo de controle/monitoramento
N11891 NS-SCI	Isolador de curto-circuito
<u>0780931</u>	Um dispositivo de detecção de fumaça
<u>5200315-00A</u>	Um módulo de controle/monitoramento
EV-PP/TDT-57° / 040207	Detector de calor
<u>9153</u>	Um dispositivo de detecção de chama/gás
<u>5600965-00</u>	Um componente da interface do sistema
<u>5100001-03A</u>	Um módulo de detecção/controle
<u>037174-10A</u>	Um módulo de controle/monitoramento
<u>ST400EC</u>	SENSOR DE REPOSIÇÃO DE OXIGÊNIO
<u>5200270-00A</u>	Um módulo de monitoramento/controle
5200236-00A / 1054042A	Detector de chamas
<u>5150130-00A</u>	Um módulo de interface do sistema
<u>5150234-00A</u>	Uma unidade de controle/monitoramento
<u>5200037-01A</u>	Um módulo de controle para automação
<u>5210061-00A</u>	Um módulo de interface do sistema
PROGRAMMING FEE	Uma taxa de serviço para configuração
<u>5100462-00A</u>	Um módulo de detecção/controle
5200098-00A / 1054038/A	Uma variante do módulo de controle/monitoramento
TRU SAL R1 / 1054870	Transdutor
1110 ONE 1117 100 1070	
5103001-20A	CONTROLE MEU GÁS EXTERNO COM SOFTWARE DE GÁS

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

Consilium





produtos	Descrição
<u>5110004-20A</u>	AUMENTO DE POTÊNCIA M
5150180-00A / ST650EX	Detector de gás
<u>N11893</u>	UNIDADE DE ENDEREÇO NS-AIN1 PARA TODOS OS DETECTORES CONV., IP55
<u>5200030-02B</u>	Ponto de chamada manual
<u>5150163-00A</u>	Um módulo de interface do sistema
<u>038021</u>	Um dispositivo de detecção de fumaça
P/N: 5200236-00A	Um módulo de controle/monitoramento
P/N: 5200237-00A	Um módulo de interface do sistema
<u>5200047-00A</u>	Um módulo de controle/monitoramento
<u>5200235-00A</u>	
ST-P-OM / 5055005	Detector óptico convencional de fumaça
<u>5201163-00A</u>	DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA
<u>1054001</u>	
<u>1054022F</u>	
<u>1054006B</u>	
<u>1054007</u>	
<u>1054008</u>	
5100105-01A + 5100144-03A + 5100135-01A	
5100492-01A	CABO DE FIBRA ÓPTICA
<u>N1425</u>	
<u>SPB-046916</u>	ADAPTADOR BÁSICO
SENSOR FOR ST400EC	SENSOR
ST650 EX LCD	
<u>N1394</u>	Chave de teste
<u>5200232-00A</u>	Tampa de proteção, transparente
<u>004462-S</u>	
<u>007350</u>	BOMBEAR
p/n: 5200204-00A	
MD9908 / 140C 5200821-00A	Cabeça do sensor
<u>5150188-00A</u>	
047480 / SE3000+	UNIDADE DE SERVIÇO SE3000+ PARA IDA E NOSEX
<u>EVC-IR</u>	DETECTOR DE CHAMA INFRAVERMELHO
<u>UB-6 No. 044445</u>	Placa base
<u>5200262-01A</u>	
004254-ME	
<u>5490401-00A</u>	
5100842-00A	
<u>N1702</u>	registro de fim de linha
<u>2200.0030</u>	
2200.0030.8	
<u>5100069-01A</u>	MÓDULO, BARRAMENTO ISOLADO
<u>5055005/A</u>	Base padrão STB-4
2200.0700	





produtos	Descrição
<u>UB-6-SCI / 5200313-00A</u>	Base do detector Ub-6 Sci Ub-6
FGD3	INFLAMÁVEL INFRAVERMELHO