



ENAPART



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. Aĝaoĝlu
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 BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
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
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

TakeX

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
DL-S100P	
DL-S100TC	Sensores fotográficos de supressão de fundo
DL-S10PN	
DL-S10RPN	sensor
DL-S200P	Sensor fotoelétrico
DL-S4RPN	sensor
F11CRPN	Sensor
F11R	Amplificador para sensor de fibra óptica
F1RMPN	
F1RPN	Sensor de fibra óptica
F71CR	Sensor de fibra óptica
F71RAN	
F71RPN	sensor
FA511	Cabo de fibra óptica
FA520	sensor
FR105BC	cabo
FR108BC	Cabo de fibra óptica
FR5BC	Sensor de fibra óptica
FR5FC	Fibra óptica
FRL732BC	Cabo de fibra óptica
FRS6420	Cabo de fibra óptica
FS-2000E	Sensor de chama
FS-5000E	Sensor de chama
FT5BC (90279050)	
FT5FC	sensor
FX205	
GAMT1R	sensor
GN-M2CRPN-J	Sensores fotoelétricos retrorreflexivos
GN-T10CRPN	Fotossensor
GR02SPN	Sensor Mark
GS20RSN	Sensor de interruptor fotoelétrico
GSM2RSPN	sensor
GSZ3RSN	Sensores fotográficos amplificadores incorporados
GSZ3SN	
HD301N	Detector de calor

produtos	Descrição
HDA300A	
MC-U2RTC	
PB-100TK (VPE=10 STK)	Conjunto receptor-transmissor
PB-200F	Barreira de luz quádrupla padrão
PB-30TK	sensor de feixe fotoelétrico
PB-60 TK	barreira de luz dupla infravermelha
PB-IN-50HF	(Receptor+transmissor)
PU5-Y2	SENSOR FOTOELÉTRICO
PXB-100 HF	SENSOR DE FEIXE FOTOELÉTRICO
PXB-200HF	
SWD60B	
SWD60R	
SWD60T	
DL-S10	
SSC-T810PN	sensor
ASW-SG125VF	Sensor de mapeamento de wafer
DS-4CR	
DL-S3R	Sensor
NA-T20R	Sensores
CX-M2RDPN	Sensor fotográfico
CX-M2RDPN-J	Sensor fotográfico de amplificador integrado tipo cilíndrico
GN-T10CR	Sensor fotoelétrico
DL-S200TC	Sensor fotoelétrico
ASG-Z15R	Sensor fotoelétrico
GS5PN	Reflexivo difuso
DNS10RPN	sensor
SSC-T835PN	Sensor de cortina de luz de varredura de matriz sequencial
GS20SN	
FT105DC	
FT105BC	Comprimento do cabo de 2m (padrão)
FT15FC20	
FA7CN	Conector de fibra
DL-S202	Fotosensor com amplificador embutido
F80RPN	
FX210J	Cabo de fibra óptica
F71WPN	Sensores de fibra óptica
GTH520J	
SSC-T810	Transmissor + Receptor
F71GPN	Sensor
F71RPN-J	
PB-100TK (1 STK)	Conjunto receptor-transmissor
CXR8PN-J	
FRS2053J	

produtos	Descrição
UM-T50DTVP (90275000)	
F71GPN-J (90275000)	
FR8EBC	cabo de fibra óptica
GR12GSN-PN	Sensor LED Type Mark
NA-M7R	
F1RH-J	remetente/receptor
SI390	Sensor
IP1F	Temporizador multifuncional integrado
F5RN-PNP	
UM-Z3SV	
F10R	sensor de fibra
GMR2RSPN-N	Sensor
F5N-PNP	Sensor de fibra óptica
F71R	SENSOR DE FIBRA ÓPTICA
DL-S202-J	sensor fotográfico
GS20N	Fotossensor
GSZ3SPN	
GM-Z5RTPN-J	Sensor
F70AR	
GTR7SPN	receptor
GT7SPN	
FD-A320	Sensor fotográfico
UM-R3TV	Sensores fotográficos
UM-R5T	
UM-R5TV	Sensor fotoelétrico
UM-T15DTV	Sensores fotográficos de amplificador incorporado ultra miniatura
UM-T15DTVP	
UM-T50DTP	
UM-Z3DSV	Sensor
F70ARPN	Display digital Sensores de fibra óptica
FT108BC	Sensores de fibra óptica
FT8BC	Sensores de fibra óptica
FT8EBC	cabo de fibra
FTL716BC	Sensores de fibra óptica
FTL745BC	Sensores de fibra óptica
FTV7BC	Sensores de fibra óptica
FTVW7YBC	Sensores de fibra óptica
FU712BC	Sensores de fibra óptica
USA-S1AN	Sensores de deslocamento ultrassônicos
US-U30AN	Sensor ultrassônico de detecção
US-R25	
SSC-TL830	Transmissor
NE-R10-DC	Sensor fotoelétrico

produtos	Descrição
ASG-S20RPN	
DL-S20PN	Sensor
CX-R03VPN0	Sensor
TXF-125E	
F70W	
F70WPN	
SS40-TR8	
FX8403BC	
FA500	sensor de fibra óptica
NE-M5RD	fonte de alimentação
OMS-12 FE	
GSM2RSN	Sensor fotoelétrico
DLN-S20RMVP	
FR15FC05	Fibra óptica
XNE2-T30J	sensor fotoelétrico
DLN-S3RV	
MC-U2GTC	Sensor
SS40-TL8	Transmissor
FU7128BC	Sensor
FTSV5BC	Lichtleiter
F71CR-PN-J	
GMR2RSPNN-J	Sensor fotográfico
NE2-D50R-J2	
SSC-T0525	
F5RN	
GR2MSPN	
DL-S5RPN	sensor
DL-S100R	sensor fotográfico
DLN-S4RVP	Sensor comutável
PIR-T15WE	sensor de movimento
PIR-T15AM	
PIR-T40NAM	
GR12GN-PN	Sensor
F71W-PNP	SENSOR FOTOELÉTRICO
GNR40CR-PNP	Sensor óptico
UM-TL 15 T	emissor
SSC-TL850	Transmissor
SSC-TR850PN	Receptor
ASW-SG85F	Sensor de mapeamento de wafer
ASW-SG85F-Y05	Sensor de mapeamento de wafer
SSC-T850PN	Conjunto (transmissor + receptor)
FR5FC05	Sensor de fibra
GTL3RSN	Transmissor

produtos	Descrição
SSC-TL 810	Transmissor
SSC-TR 810	Receptor
GTR3RSN	Receptor
GT3RSN	transmissor+receptor
GXH510J	
FR108BC05	Comprimento do cabo de 5m (personalizado)
FT5BC05	
FT105BC05	Comprimento do cabo de 5m (personalizado)
DL-S10RVPN	sensor fotográfico
ne2-m10r-2	
SSC-T850PN	Conjunto (transmissor + receptor)
MS-12 TE	
SSC- T830	Sensor de cortina de luz
SSC-T850	Sensor de cortina de luz
F2RPNJ	sensor
GR02SPN-J	
GXH505J	
F85R	
F85RN	
FTHV74BC	amplificador
FRS84BC	
GA-MT1R PN-J	Deteção transparente de recipientes
F71GPN-J	
F71WPN-J	
FA252	
GN-R30CPN-J	Sensor fotoelétrico
PXB-50HF	
PZB-200HF	
UM-TL50S1	transmissores
F70RPN-JE	
GT3RSN	Transmissor + Receptor
F71B	LED azul
NE2-D70-J2	
UM-T50DS	Sensores fotográficos de amplificador incorporado ultra miniatura
F71G	LED verde
F71W	LED branco
SSXU20-T480	Sensor de cortina de luz ultrafino
SSX20-T480	Sensor de cortina de luz ultrafino
NT50P	
US-S25AN	Ultrassônico (saída analógica)
GT5RSN-Y5	receptor
GTR5RSN	Receptor
FR84BC	

produtos	Descrição
DLN-S5RV	Sensor fotoelétrico
SS10-T48	
SS20-T24	
F1RH	
NE-T30D	Definir receptor + transmissor
FRL7W16BC	cabeça óptica do sensor
GN-T10CR-J	
DLN-S5RVP	
LDU563LZ2	Projetor a laser
F70RPN	Sensor de fibra óptica
HD601N	
K-71	refletores para sensores
GT5RSN	Sensor fotoelétrico
UM-TR 50S1	Receptor
DLN-S10RMVP	
SS40-TL4	Transmissor
SS40-TR4	Receptor
PS3N	Sensor
SS40-T4	conjunto
UM-T50S1	Transmissor e receptor
SSCT805-PNP	
GT5RSN	Conjunto
P/N: 330020 Type: PB-20TE	Barreira inteligente de luz síncro-dupla
GN-T10CRPN-J	sensor
PB-IN 200HF	Detector de quatro feixes ao ar livre
FG5	Cabo de fibra óptica
FA181BC	UNIDADE ADAPTADORA
GN-R30CPN	
NA-R10	Sensor fotoelétrico
NE-T30D (set)	Transmissor e receptor NE-TR30D de barreira de luz
LTL20RB	
FD300AC	SENSOR DE TEMPERATURA
DLN-S10RMV	
DLN-S10RV-J	
F71RH PN	
SSC-TL801	
GSR05RN	
FT5BC	cabo de fibra óptica
F38PC-02	
GN-M2CR	
SSC-TL 810 set	
UX-R5VPN	amplificador fotosensor
FD-A310CM	detector de metais quentes

produtos	Descrição
NA-T30	
PU5	cabo
GR12GSN	
US-1AHPN	
FR7BC	
GM-S5TPN-02	fotocélula
F70R	
BCW-401	montagem em parede e teto
BW-14	placa traseira de metal
FX220J	
GT7SPN (set)	
GR12GN	
HD301A	
GNR40CR	
NE-M5R	
F71RHPN-J + FBC-4R2S	
F71RHPN-J	
FBC-4R2S	
FG2	
OHA	
FG4	
DLN-S20MV	
FU901BC	Cabo de fibra óptica
CX-R03V	
NA-M7RE	
UM-RSTVP	
SWD55R-AP	
SWD55L-AP	
SP1N	
FA4SP30	Sensor LWL
F2R-FT8E	Sensor fotoelétrico
FR8BC	Cabo de fibra óptica
NTL 50	transmissora
NTR 50 P	Receptor
NT50P SET	transmissor e receptor
F301	capô
ASG-S20RVPN	
NTL 50 P	transmissores
SSXU20-T560	
NTL50P & NTR50P	SET de transmissor e receptor
FG7	Cabo óptico