



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 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
DL-S100P	
DL-S100TC	Fotosensores con supresión de fondo
DL-S10PN	
DL-S10RPN	sensor
DL-S200P	Sensor fotoeléctrico
DL-S4RPN	sensor
F11CRPN	Sensor
F11R	Amplificador para sensor de fibra óptica
F1RMPN	
F1RPN	Sensores de fibra optica
F71CR	Sensores de fibra optica
F71RAN	
F71RPN	sensor
FA511	Cable de fibra óptica
FA520	sensor
FR105BC	cable
FR108BC	Cable de fibra óptica
FR5BC	Sensor de fibra óptica
FR5FC	Fibra óptica
FRL732BC	Cable de fibra óptica
FRS6420	Cable de fibra óptica
FS-2000E	Sensor de llama
FS-5000E	Sensor de llama
FT5BC (90279050)	
FT5FC	sensor
FX205	
GAMT1R	Sensor
GN-M2CRPN-J	sensores fotoeléctricas de reflexión
GN-T10CRPN	Fotosensor
GR02SPN	Sensor de marca
GS20RSN	Sensor de interruptor fotoeléctrico
GSM2RSPN	sensor
GSZ3RSN	Amplificador fotosensores incrustados
GSZ3SN	
HD301N	Detector de calor
HDA300A	

Producto	Descripción
MC-U2RTC	
PB-100TK (VPE=10 STK)	Receptor-transmisor-Set
PB-200F	Barrera fotoeléctrica cuádruple estándar
PB-30TK	sensor de haz fotoeléctrico
PB-60 TK	Barrera de luz infrarroja doble
PB-IN-50HF	(Transmisor receptor +)
PU5-Y2	SENSOR FOTOELÉCTRICO
PXB-100 HF	SENSOR DE HAZ FOTOELÉCTRICO
PXB-200HF	
SWD60B	
SWD60R	
SWD60T	
DL-S10	
SSC-T810PN	sensor
ASW-SG125VF	sensor de mapeo Wafer
DS-4CR	
DL-S3R	sensor
NA-T20R	Sensores
CX-M2RDPN	Sensor fotográfico
CX-M2RDPN-J	Fotosensor amplificador integrado de tipo cilíndrico
GN-T10CR	Sensor fotoeléctrico
DL-S200TC	Sensor fotoeléctrico
ASG-Z15R	Sensor fotoeléctrico
GS5PN	Reflectante difuso
DNS10RPN	sensor
SSC-T835PN	Sensor de cortina de luz con escaneo secuencial
GS20SN	
FT105DC	
FT105BC	Longitud del cable de 2 m (estándar)
FT15FC20	
FA7CN	conector de fibra
DL-S202	Fotosensor con amplificador incorporado
F80RPN	
FX210J	Cable de fibra óptica
F71WPN	Sensores de fibra óptica
GTH520J	
SSC-T810	Receptor Transmisor +
F71GPN	sensor
F71RPN-J	
PB-100TK (1 STK)	Receptor-transmisor-Set
CXR8PN-J	
FRS2053J	
UM-T50DTVP (90275000)	
F71GPN-J (90275000)	
FR8EBC	cable de fibra óptica

Producto	Descripción
GR12GSN-PN	Sensor de marca tipo LED
NA-M7R	
F1RH-J	enviador 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 de fotos
GS20N	Sensor de fotos
GSZ3SPN	
GM-Z5RTPN-J	Sensor
F70AR	
GTR7SPN	receptora
GT7SPN	
FD-A320	Sensor fotográfico
UM-R3TV	Sensores fotográficos
UM-R5T	
UM-R5TV	Sensor fotoeléctrico
UM-T15DTV	Ultra miniatura incorporado Amplificador fotosensores
UM-T15DTP	
UM-T50DTP	
UM-Z3DSV	Sensor
F70ARPN	sensores de visualización digital de fibra óptica
FT108BC	Sensores de Fibra Óptica
FT8BC	Sensores de fibra óptica
FT8EBC	cable 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 desplazamiento ultrasónico
US-U30AN	El sensor ultrasónico de detección de bordes
US-R25	
SSC-TL830	Transmisor
NE-R10-DC	Sensor fotoeléctrico
ASG-S20RPN	
DL-S20PN	Sensor
CX-R03VPN0	Sensor
TXF-125E	
F70W	

Producto	Descripción
F70WPN	
SS40-TR8	
FX8403BC	
FA500	fibra sensor óptico
NE-M5RD	fuelle de alimentación
OMS-12 FE	
GSM2RSN	Sensor fotoeléctrico
DLN-S20RMVP	
FR15FC05	Fibra óptica
XNE2-T30J	sensor fotoeléctrico
DLN-S3RV	
MC-U2GTC	Sensor
SS40-TL8	Transmisor
FU7128BC	Sensor
FTSV5BC	fibra óptica
F71CR-PN-J	
GMR2RSPNN-J	sensor de fotos
NE2-D50R-J2	
SSC-T0525	
F5RN	
GR2MSPN	
DL-S5RPN	sensor
DL-S100R	sensor fotográfico
DLN-S4RVP	sensor conmutable
PIR-T15WE	sensor de movimiento
PIR-T15AM	
PIR-T40NAM	
GR12GN-PN	Sensor
F71W-PNP	SENSOR FOTOELÉCTRICO
GNR40CR-PNP	sensor óptico
UM-TL 15 T	emisor
SSC-TL850	Transmisor
SSC-TR850PN	Receptor
ASW-SG85F	sensor de mapeo Wafer
ASW-SG85F-Y05	sensor de mapeo Wafer
SSC-T850PN	Set (+ transmisor receptor)
FR5FC05	sensor de fibra
GTL3RSN	Transmisor
SSC-TL 810	transmisor
SSC-TR 810	receptor
GTR3RSN	receptor
GT3RSN	Transmisor y el receptor
GXH510J	
FR108BC05	cable de 5 m de longitud (personalizado)
FT5BC05	

Producto	Descripción
FT105BC05	cable de 5 m de longitud (personalizado)
DL-S10RVPN	sensor de fotos
ne2-m10r-2	
SSC-T850PN	Set (Transmisor + 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	Detección transparente de contenedores
F71GPN-J	
F71WPN-J	
FA252	
GN-R30CPN-J	Sensor fotoeléctrico
PXB-50HF	
PZB-200HF	
UM-TL50S1	transmisores
F70RPN-JE	
GT3RSN	Transmisor + Receptor
F71B	LED azul
NE2-D70-J2	
UM-T50DS	Ultra miniatura incorporado Amplificador fotosensores
F71G	LED verde
F71W	LED blanco
SSXU20-T480	Sensor ultrafino de cortina de
SSX20-T480	Sensor ultrafino de cortina de
NT50P	
US-S25AN	Ultrasónico (salida analógica)
GT5RSN-Y5	receptor
GTR5RSN	Receptor
FR84BC	
DLN-S5RV	Sensor fotoeléctrico
SS10-T48	
SS20-T24	
F1RH	
NE-T30D	Conjunto
FRL7W16BC	cabezal óptico del sensor
GN-T10CR-J	
DLN-S5RVP	
LDU563LZ2	Proyector láser

Producto	Descripción
F70RPN	Sensor de fibra óptica
HD601N	
K-71	reflectores para sensores
GT5RSN	Sensor fotoeléctrico
UM-TR 50S1	Receptor
DLN-S10RMVP	
SS40-TL4	Transmisor
SS40-TR4	Receptor
PS3N	Sensor
SS40-T4	conjunto
UM-T50S1	Transmisor y receptor
SSCT805-PNP	
GT5RSN	Set
P/N: 330020 Type: PB-20TE	Barrera de luz doble sincronizada inteligente
GN-T10CRPN-J	sensor
PB-IN 200HF	Detector de haz exterior de cuatro haces
FG5	cable de fibra óptica
FA181BC	UNIDAD ADAPTADORA
GN-R30CPN	
NA-R10	Sensor fotoeléctrico
NE-T30D (set)	Transmisor y receptor de barrera fotoeléctrica NE-TR30D
LTL20RB	
FD300AC	SENSOR DE TEMPERATURA
DLN-S10RMV	
DLN-S10RV-J	
F71RH PN	
SSC-TL801	
GSR05RN	
FT5BC	cable de fibra óptica
F38PC-02	
GN-M2CR	
SSC-TL 810 set	
UX-R5VPN	amplificador de fotosensor
FD-A310CM	detector de metales calientes
NA-T30	
PU5	cable
GR12GSN	
US-1AHPN	
FR7BC	
GM-S5TPN-02	fotocélula
F70R	
BCW-401	montaje en pared y techo
BW-14	placa trasera de metal
FX220J	
GT7SPN (set)	

Producto	Descripción
GR12GN	
HD301A	
GNR40CR	
NE-M5R	
F71RHPN-J + FBC-4R2S	
F71RHPN-J	
FBC-4R2S	
FG2	
OHA	
FG4	
DLN-S20MV	
FU901BC	Cable de fibra óptica
CX-R03V	
NA-M7RF	
UM-RSTVP	
SWD55R-AP	
SWD55L-AP	
SP1N	
FA4SP30	Sensor LWL
F2R-FT8E	Sensor fotoeléctrico
FR8BC	Cable de fibra óptica
NTL 50	transmisor
NTR 50 P	Receptor
NT50P SET	transmisor y receptor
F301	barrio
ASG-S20RVPN	
NTL 50 P	transmisores
SSXU20-T560	
NTL50P & NTR50P	SET de transmisor y receptor
FG7	Cable óptico