



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 ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Produkte der Marke

Produkt	Beschreibung
DL-S100P	
DL-S100TC	Fotosensoren mit Hintergrundausbldung
DL-S10PN	
DL-S10RPN	sensor
DL-S200P	Fotoelektrischer Sensor
DL-S4RPN	Sensor
F11CRPN	Sensor
F11R	Verstärker für faseroptischen Sensor
F1RMPN	
F1RPN	Faseroptische Sensoren
F71CR	Lichtleitersensor
F71RAN	
F71RPN	Sensor
FA511	Glasfaserkabel
FA520	sensor
FR105BC	Kabel
FR108BC	Glasfaserkabel
FR5BC	Faseroptischer Sensor
FR5FC	Lichtleiter
FRL732BC	Glasfaserkabel
FRS6420	Glasfaserkabel
FS-2000E	Flammensensor
FS-5000E	Flammensensor
FT5BC (90279050)	
FT5FC	sensor
FX205	
GAMT1R	Sensor
GN-M2CRPN-J	Retro-reflective photoelectric sensors
GN-T10CRPN	Photosensor
GR02SPN	Sensor markieren
GS20RSN	Optischer Schalter-Sensor
GSM2RSPN	Sensor
GSZ3RSN	Embedded-Verstärker-Fotosensoren
GSZ3SN	
HD301N	Wärmemelder
HDA300A	Verstärker

Produkt	Beschreibung
MC-U2RTC	
PB-100TK (VPE=10 STK)	Empfänger-Transmitter-Set
PB-200F	Standard Vierfachlichtschranke
PB-30TK	photoelektrischer Strahlsensor
PB-60 TK	Infrarot-Doppellichtschranke
PB-IN-50HF	(Empfänger + Sender)
PU5-Y2	OPTOELEKTRISCHER SENSOR
PXB-100 HF	PHOTOELEKTRISCHER STRAHLENSENSOR
PXB-200HF	
SWD60B	
SWD60R	
SWD60T	
DL-S10	
SSC-T810PN	Sensor
ASW-SG125VF	Mapping-Sensor
DS-4CR	
DL-S3R	Sensor
NA-T20R	Sensoren
CX-M2RDPN	Lichtschranke
CX-M2RDPN-J	Zylindrischer Fotosensor mit integriertem Verstärker
GN-T10CR	Fotoelektrischer Sensor
DL-S200TC	Optischer Sensor
ASG-Z15R	Optischer Sensor
GS5PN	Diffus reflektierend
DNS10RPN	Sensor
SSC-T835PN	Lichtgittersensor mit sequentieller Reihenabtastung
GS20SN	
FT105DC	
FT105BC	2 m Kabellänge (Standard)
FT15FC20	
FA7CN	Glasfaseranschluss
DL-S202	Photosensor mit eingebautem Verstärker
F80RPN	
FX210J	Glasfaserkabel
F71WPN	LWL-Sensoren
GTH520J	
SSC-T810	Sender + Empfänger
F71GPN	Fühler
F71RPN-J	
PB-100TK (1 STK)	Empfänger-Transmitter-Set
CXR8PN-J	
FRS2053J	
UM-T50DTVP (90275000)	
F71GPN-J (90275000)	
FR8EBC	Lichtleiterkabel

Produkt	Beschreibung
GR12GSN-PN	LED-Typmarkierungssensor
NA-M7R	
F1RH-J	Sender-Empfänger
SI390	Sensor
IP1F	Integrierte multifunktionale Timer
F5RN-PNP	
UM-Z3SV	
F10R	Fasersensor
GMR2RSPN-N	Sensor
F5N-PNP	Faseroptischer Sensor
F71R	FASEROPTISCHER SENSOR
DL-S202-J	Lichtschranke
GS20N	Photosensor
GSZ3SPN	
GM-Z5RTPN-J	Sensor
F70AR	
GTR7SPN	Empfänger
GT7SPN	
FD-A320	Fotosensor
UM-R3TV	Fotosensoren
UM-R5T	
UM-R5TV	Optischer Sensor
UM-T15DTV	Ultraminiatur-Embedded-Verstärker Fotosensoren
UM-T15DTVP	
UM-T50DTP	
UM-Z3DSV	Sensor
F70ARPN	Digitalanzeige Faseroptische Sensoren
FT108BC	Faseroptische Sensoren
FT8BC	Faseroptische Sensoren
FT8EBC	Glasfaserkabel
FTL716BC	Faseroptische Sensoren
FTL745BC	Faseroptische Sensoren
FTV7BC	Faseroptische Sensoren
FTVW7YBC	Faseroptische Sensoren
FU712BC	Faseroptische Sensoren
USA-S1AN	Ultraschall-Wegsensoren
US-U30AN	Kantenerkennung Ultraschall-Sensor
US-R25	
SSC-TL830	Sender
NE-R10-DC	Fotoelektrischer Sensor
ASG-S20RPN	
DL-S20PN	Sensor
CX-R03VPN0	Sensor
TXF-125E	
F70W	

Produkt	Beschreibung
F70WPN	
SS40-TR8	
FX8403BC	
FA500	Lichtleiter-Sensor
NE-M5RD	Stromversorgung
OMS-12 FE	
GSM2RSN	Photoelektrischer Sensor
DLN-S20RMVP	
FR15FC05	Glasfaser
XNE2-T30J	photoelektrischer Sensor
DLN-S3RV	
MC-U2GTC	Sensor
SS40-TL8	Sender
FU7128BC	Sensor
FTSV5BC	Lichtleiter
F71CR-PN-J	
GMR2RSPNN-J	Lichtschanke
NE2-D50R-J2	
SSC-T0525	
F5RN	
GR2MSPN	
DL-S5RPN	Sensor
DL-S100R	Foto-Sensor
DLN-S4RVP	Schaltbarer Sensor
PIR-T15WE	Bewegungssensor
PIR-T15AM	
PIR-T40NAM	
GR12GN-PN	Sensor
F71W-PNP	FOTOELEKTRISCHER SENSOR
GNR40CR-PNP	Optischer Sensor
UM-TL 15 T	Emitter
SSC-TL850	Sender
SSC-TR850PN	Empfänger
ASW-SG85F	Mapping-Sensor
ASW-SG85F-Y05	Mapping-Sensor
SSC-T850PN	Set (Sender + Empfänger)
FR5FC05	Fasersensor
GTL3RSN	Sender
SSC-TL 810	Sender
SSC-TR 810	Empfänger
GTR3RSN	Empfänger
GT3RSN	Sender + Empfänger
GXH510J	
FR108BC05	5m Kabellänge (kundenspezifisch)
FT5BC05	

Produkt	Beschreibung
FT105BC05	5m Kabellänge (kundenspezifisch)
DL-S10RVPN	Foto-Sensor
ne2-m10r-2	
SSC-T850PN	Set (Sender + Empfänger)
MS-12 TE	
SSC- T830	Lichtvorhang-Sensor
SSC-T850	Lichtvorhang-Sensor
F2RPNJ	Sensor
GR02SPN-J	
GXH505J	
F85R	
F85RN	
FTHV74BC	Verstärker
FRS84BC	
GA-MT1R PN-J	Transparente Behältererkennung
F71GPN-J	
F71WPN-J	
FA252	
GN-R30CPN-J	Optoelektrischer Sensor
PXB-50HF	
PZB-200HF	
UM-TL50S1	Sender
F70RPN-JE	
GT3RSN	Transmitter + Empfänger
F71B	blaue LED
NE2-D70-J2	
UM-T50DS	Ultraminiatur-Embedded-Verstärker Fotosensoren
F71G	grüne LED
F71W	weiße LED
SSXU20-T480	Ultradünner Lichtvorhangsensor
SSX20-T480	Ultradünner Lichtvorhangsensor
NT50P	
US-S25AN	Ultraschall (Analogausgang)
GT5RSN-Y5	Empfänger
GTR5RSN	Empfänger
FR84BC	
DLN-S5RV	Optoelektrischer Sensor
SS10-T48	
SS20-T24	
F1RH	
NE-T30D	Satz Sender und Empfänger
FRL7W16BC	optischer Kopf des Sensors
GN-T10CR-J	
DLN-S5RVP	
LDU563LZ2	Laserprojektor

Produkt	Beschreibung
F70RPN	LWL-Sensor
HD601N	
K-71	Reflektoren für Sensoren
GT5RSN	Optischer Sensor
UM-TR 50S1	Empfänger
DLN-S10RMVP	
SS40-TL4	Sender
SS40-TR4	Empfänger
PS3N	Sensor
SS40-T4	Satz
UM-T50S1	Sender und Empfänger
SSCT805-PNP	
GT5RSN	Set
P/N: 330020 Type: PB-20TE	Intelligente Synchro-Doppellichtschranke
GN-T10CRPN-J	Sensor
PB-IN 200HF	Vierstrahl-Außenstrahl-Detektor
FG5	Glasfaserkabel
FA181BC	ADAPTER-EINHEIT
GN-R30CPN	
NA-R10	Optischer Sensor
NE-T30D (set)	Lichtschranke NE-TR30D Sender und Empfänger
LTL20RB	
FD300AC	TEMPERATURSENSOR
DLN-S10RMV	
DLN-S10RV-J	
F71RH PN	
SSC-TL801	
GSR05RN	
FT5BC	Glasfaserkabel
F38PC-02	
GN-M2CR	
SSC-TL 810 set	
UX-R5VPN	Photosensor-Verstärker
FD-A310CM	Heißmetalldetektor
NA-T30	
PU5	Kabel
GR12GSN	
US-1AHPN	
FR7BC	
GM-S5TPN-02	Fotozelle
F70R	
BCW-401	Wand- und Deckenhalterung
BW-14	Metall-Rückplatte
FX220J	
GT7SPN (set)	

Produkt	Beschreibung
GR12GN	
HD301A	
GNR40CR	
NE-M5R	
F71RHPN-J + FBC-4R2S	
F71RHPN-J	
FBC-4R2S	
FG2	
OHA	
FG4	
DLN-S20MV	
FU901BC	Glasfaserkabel
CX-R03V	
NA-M7RF	
UM-RSTVP	
SWD55R-AP	
SWD55L-AP	
SP1N	
FA4SP30	LWL-Sensor
F2R-FT8E	Optoelektrischer Sensor
FR8BC	Glasfaserkabel
NTL 50	Sender
NTR 50 P	Empfänger
NT50P SET	Sender und Empfänger
F301	Haube
ASG-S20RVPN	
NTL 50 P	Sender
SSXU20-T560	
NTL50P & NTR50P	Set aus Sender und Empfänger
FG7	Optisches Kabel