



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

Banner Engineering

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Prodotti della marca

Prodotto	Descrizione
p/n: 3075424, Type: EA5E300Q	BARRIERE FOTOELETTRICHE DI MISURA SERIE EZ-ARRAY
3075425 / EA5E450Q	Spina del trasmettitore per barriere fotoelettriche di misurazione
P/N: 3075376 Type: K50APFF100GREQP	sensore
3024983 / K50APTGRQC	Tasto touch
K50LGRA1YPQ	Indicatore per montaggio a pannello industriale
K50LGRYNQ	BANNER K50
LS10-EQDH (10004368 / 25092783)	BANNER fotoelettrico emettitore
LS10RQDH	BANNER 4 pin EURO QD Illuminazione schermo RICEVITORE
M18SP6RQ	
OTC-1-YW	BANNER OPTO-TOUCH
3031941 / Q25SP6FF100	Sensore ottico, sensore di luce riflettente
Q45BB6LLPQ6	sensore rettangolare
Q45BB6RQ5	Sensore ottico a fascio passante
QS186EQ8	Articolo.: 3066447
3066460 / QS18VP6DQ8	Sensore ottico diffuso
QS18VP6LLPQ8	Sensore ottico retroriflettente, polarizzato 32,81' (10 m) PNP - buio acceso
QS18VP6LVQ8	Sensore fotoelettrico
QS18VP6RQ8	Sensore fotoelettrico
P/N: 3002728, Type: QT50ULBQ6	Sensore a ultrasuoni, sensore di riflessione
78414 / SA-E12M30	BANNER MONTAGGIO BASE ADATTATORE / COVER
STBVP6Q5	Sensore fotoelettrico
TL50GRAQ	Luce a torre a LED con indicatore acustico
3083214 / TL50GYRAQ	Indicatore LED — Lampada a torre
VTBP6Q	Pulsante di verifica del sensore
LS2TP30-450Q88	BANNER EZS TYPE2 COPPIA COPPIA 30MM X 450MM
Q45ULIU64ACRQ6	Sensore fotoelettrico
SMA31EQD	sensore standard industriale serie mini-beam
SM2A312LV	Sensore fotoelettrico, MINI-BEAM RETRO
SM30SRL	Sensore ottico
3027285	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
DS3-LD-045	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
SLSP30-750Q88	BANNER CAT 4 COPPIA
K50LGXXPQ	Indicatore LED per uso generico da 50 mm

Prodotto	Descrizione
K50LWXXP	Indicatore LED per uso generico da 50 mm
K50LYXXP	Indicatore LED per uso generico da 50 mm
K50LRXALSXP	Indicatore acustico ad alto volume sigillato da 50 mm
3066452	Sensore fotografico
SLSR14-450Q8	BANNER RICEVITORE
SLSE14-450Q8	TURCK BANNER EZ-SCREEN EMETTITORE
M12PDQ8	Sensore fotoelettrico
Q25SN6FF100Q	Sensore
M18SP6DLQ	Opto sensore
3032953 / MQAC-415RA	cordset
K50RPFF100GREQ	sensore assemblaggio
3076046 / K50APFF100YREQP	Pick-to-Light Sensor Assembly
DX70N2X6S4P4M2M2	STRISCIONE SURCROSS
DX70G2X6S4P4M2M2	STRISCIONE SURCROSS
DX80N2X6S-PM8	BANNER WIRELESS
QS18VP6LDQ8 (3073045)	Opto sensore
R55CG1QP	Opto sensore
SLPP25-970	Barriera fotoelettrica di sicurezza (emittente + coppia ricevente)
SLPMP25-970	Coppia di silenziamento a basso profilo Ez-Screen
SLPMR25-1810P12	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
SLSCR30-1500P4NT	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
SC22-3	Controller di sicurezza
SLC1BB6	Ricevitore per tende fotoelettriche di sicurezza
10487549 / 54592000	VETRO A FIBRE OTTICHE
WLC90WGL8Q	Lampada da lavoro WLC90; dimensioni: 90X90 mm
PIAT46UHFMTA	Sensore
BT2.53S	FIBRE OTTICHE AD ALTA TEMPERATURA
QM26VPAF400Q5	SENSORE DI LAVAGGIO SERIE QM26
BAT26S	FIBRA OTTICA ANGOLARE
BAT26P	FIBRA OTTICA ANGOLARE
MQDC2S-850	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
IT210SM6	FIBRE OTTICHE AD ALTA TEMPERATURA
NC50-CP80-VP4X2	Sensore
IF210S	FIBRE OTTICHE AD ALTA TEMPERATURA
SMA912LV	SERIE VALU-BEAM
IAT26SM600	FIBRA OTTICA ANGOLARE
VS2KAP5VQ	SENSORE MINIATURIZZATO ULTRA SOTTILE SERIE VS2
SM2A912LVQD	SERIE VALU-BEAM
SMB915LVAG W/30	SERIE VALU-BEAM
MQDC-1210RA	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
T18VP6URQ	SENSORE A ULTRASUONI A MODALITÀ OPPOSTA SERIE T18U
T18VN6URQ	SENSORE A ULTRASUONI A MODALITÀ OPPOSTA SERIE T18U
BT28SM8	FIBRE OTTICHE AD ALTA TEMPERATURA
PIRS1X1630UMPMAL	FIBRA OTTICA A MATRICE E SLOT

Prodotto	Descrizione
IA29S	FIBRA OTTICA ANGOLARE
MBCC2-580	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
MAQDC-8100	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
BF1801L-024	INTERRUTTORI MECCANICI
SLM180B6	ROBUSTO SENSORE A FESSURA IN METALLO SERIE SLM
QMT42VN6AFV400	SENSORE
QMT42VP6AFV400	SENSORE
BR23P	FIBRA OTTICA A MATRICE E SLOT
IA1.56SMTA	FIBRA OTTICA ANGOLARE
PIA46UMAF	FIBRA OTTICA ANGOLARE
QS18VP6LLPQ-76914	SENSORE FOTOELETTRICO MULTIUSO SERIE QS18
MSA-RM-1	INTERRUTTORI MECCANICI
SBRXF1	SERIE MULTI-BEAM
BAT21.33SMST1	FIBRA OTTICA ANGOLARE
Q85BW13LP	sensori
Q85BW13DL	sensori
Q85BW13D	sensori
RP-LM40D-6L	DISPOSITIVO DI CONTROLLO OPEN PULL STOP
QS30RRX W/30	SENSORE A LUNGO RAGGIO AD ALTE PRESTAZIONI SERIE S30
QS30ARX W/30	SENSORE A LUNGO RAGGIO AD ALTE PRESTAZIONI SERIE QS30
SMA30PEL	SENSORE A CILINDRO IN MODALITÀ OPPOSTA SERIE SM30 CON RAGGIO DI 150 M
S18AW3FF50	SENSORE
IA28S	FIBRA OTTICA ANGOLARE
IT210S	FIBRE OTTICHE AD ALTA TEMPERATURA
PLI-A10	FIBRA OTTICA CON RAGGIO DI CURVATURA STRETTO
MQDC-1210ST	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
SM2A912DSRQD	Sensori fotoelettrici
PDIS46UM38MSD66	FIBRA OTTICA A MATRICE E SLOT
MBCC-460	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
IAT27S	Sensori in fibra di vetro
BA1.54SMETA	Sensori in fibra
BF26P	Sensori in fibra di vetro
K80APPBGXDQ	PULSANTI LUMINOSI
BAT25S	FIBRA OTTICA ANGOLARE
IAR23SMA	FIBRA OTTICA A MATRICE E SLOT
BT18S	FIBRE OTTICHE AD ALTA TEMPERATURA
IAT2.53P	FIBRA OTTICA ANGOLARE
IAT2.53SM600	FIBRA OTTICA ANGOLARE
Q85VR3LP	Sensore fotoelettrico
Q85VR3DL	Sensore retroriflettente
SM312LVQD	BANNER FOTOELETTRICO SENSOR
BT26SMSS	Fibre ottiche
IA1.53SMTA	Sensore di prossimità induttivo
QH23SP6CV50Q	Sensore
T18SP6LPQ	Sensore fotoelettrico

Prodotto	Descrizione
OPBT3QDH	Blocco di alimentazione OMNI-BEAM
MQDC-415RA	fili
BWA-QD5.5	connettore
BRT-THG-1-100	BANNER retroriflettenti TAPE
SOK-TL50-150SS	Kit di supporto per tubo della torre di luce
MQD9-415RA	Cavo di disconnessione rapida
QDE-850D	Assemblaggio cavi circolare non schermato
SMBAMS70AS	Staffa di montaggio per area ad alta intensità IP68, 70M
QDE-875D	Cavo a terminazione singola
T18GRYN	Indicatori LED a corrente continua
T18GRXN	Indicatore per uso generico
T18GRXNQ	Indicatore per uso generico
T18GXYNQ	Indicatore per uso generico
S18SN6D W/30	SENSORE TIPO S18 IN CUSTODIA FILETTATA
PBP46UM2.5	Sensori a fibra ottica
PIF66UMVFA	cavo in fibra ottica
RPA-C1-10	FILO DI CORDA
PIT46UM5	ASSEMBLAGGIO IN FIBRA OTTICA IN PLASTICA
VS25EVQ-69237	SENSORE
EZS-1200	Schermi ottici EZ-SCREEN™
EZA-MBK-13	RETROFIT DEGLI ACCESSORI DELLO SCHERMO
EZA-MBK-14	ACCESSORI SCHERMO RETROFIT STI
EZA-MBK-15	ACCESSORIO PER SCHERMO RETROFIT KEYANCE SUNX
IT23P	Fibra di vetro individuale
PBPF26UMB	FIBRA OTTICA IN LINEA
PBPS66U	FIBRA OTTICA ANGOLARE
QS18EP6FPQ8	AMPLIFICATORE A FIBRA OTTICA
CL50YXXPQ	LUCI A COLONNA A LED
EZSS-1650	SCHERMO SHIELD EZ A SCATTO
Q126E-81524	Sensore (fotoelettrico)
MQDC-530RA	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
MQDC2S-815RA	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
STP-MAQDC-806	CORDETTI A DOPPIA ESTREMITÀ
VSM4RP6R	Sensore
QDC-515C	Cavo del sensore
EZS-1350	Protezioni per lenti
T18GRYNQ	Indicatori per uso generico
VS4RN5R	Sensori in modalità opposta
APG30S	Kit di apertura
T18RP6LP	Sensore
QDU-515C	Cavo MICRO-SCREEN
SI-QS75MC	INTERRUTTORI DI SICUREZZA COMPATTI IN PLASTICA
M186E W/30	SENSORE CON MONTAGGIO A CILINDRO IN METALLO
SI-LS83SD	INTERRUTTORI DI SICUREZZA COMPATTI IN PLASTICA
SI-LS83SRAD	INTERRUTTORI DI SICUREZZA COMPATTI IN PLASTICA

Prodotto	Descrizione
SI-LS83SE	INTERRUTTORI DI SICUREZZA COMPATTI IN PLASTICA
SI-LS83SRAE	INTERRUTTORI DI SICUREZZA COMPATTI IN PLASTICA
T86EVQ5	SENSORE CON MONTAGGIO A CILINDRO AUTONOMO
Q12AB6R	SENSORE AUTONOMO MINIATURIZZATO
Q12AB6RQ	SENSORE AUTONOMO MINIATURIZZATO
Q12RB6RQ	SENSORE AUTONOMO MINIATURIZZATO
Q12AP6RQ3	SENSORE AUTONOMO MINIATURIZZATO
TL50HGQP	LUCE A TORRE A LED
K30LMXXPPB2	PULSANTI ILLUMINATI PER USO GENERALE
K30LRXXPPB2Q	PULSANTI ILLUMINATI PER USO GENERALE
K30LBXXPPB2Q	PULSANTI ILLUMINATI PER USO GENERALE
K30LMXXPPB2Q	INDICATORE A COLORI CON INTERRUTTORE A CONTATTO A SECCO
PBPS46UMT	Cavo in fibra ottica in plastica
DS18AP6LPQ8-79909	SENSORE CON MONTAGGIO A CILINDRO A FASCIO LARGO
MQVR3S-530	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
MQDC20-530	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
MQAC-450	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
MQDEC-450SS	CORDETTI A DOPPIA ESTREMITÀ
MQEAC-630	CORDETTI A ESTREMITÀ SINGOLA
TL50ALS	LUCE A TORRE A LED
Q25SP6R W/30	SENSORE RETTANGOLARE CON BASE DI MONTAGGIO AD ANGOLO RETTO
PIT26UHF	FIBRA OTTICA CON RAGGIO DI CURVATURA STRETTO
S18RW3R W/30	SENSORE CON MONTAGGIO A CILINDRO INCAPSULATO IN RESINA EPOSSIDICA
PIT46UM14TL	ASSEMBLAGGIO E MOD IN FIBRA OTTICA IN PLASTICA
Q10RP6RQP2	Sensore fotoelettrico
PIL46UHF	FIBRE OTTICHE FOCALIZZATE ED ESTESE
Q10AP6RQP2	Sensore fotoelettrico miniaturizzato
QS18VP6RQ5-19637	Sensore fotoelettrico per uso generico
QS18VP6RQ5	SENSORE FOTOELETRICO
FLX30-DM30	Braccio di montaggio flessibile
SMBP4RAS	Staffa di montaggio girevole ad angolo retto
M18GRBPQ	Indicatore per uso generico
DELP-1150E	Cavo a doppia estremità
T30RGX8PQ8	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
IVURDM-QDK-803	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
NI35-CP40-AN6X2	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
DBQ5	Sensore
Q10AN6DQ	Sensore fotoelettrico
Q10RN6D	Sensore fotoelettrico DC autonomo miniaturizzato
Q10RN6DQ	Sensore fotoelettrico
Q10AP6D	Sensore fotoelettrico
IVU LICENSE BCR	Sensore
CSB-M1240M1241	Cavo Splitter
PIT420U	Fibre ottiche
DEC2-505C	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili

Prodotto	Descrizione
Q452EQ25	Sensori Through Beam
PIFM46UHF	Fibra ottica, fibra di plastica, contrapposta, lunghezza 2m
PIF26UMFL.200	Fibra ottica, fibra di vetro, contrapposta, lunghezza 1 m, angolo
PIF26UMFL.315	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
EZA-QDR-8	Accessorio per schermo
K30LXXGPQP-17559	Indica per uso generico a 1 colore, serie EZ-LIGHT K30L
T30SP6R	Sensore ottico a fascio passante
PIL430U	Fibra ottica, fibra di vetro, diffusa, lunghezza 1 m, filo
M18GRXN	Indica a 2 colori
M18GRXNQ	Serie M18 EZ-LIGHT: indicatore per uso generico a 2 colori
IT2.83SM6	Fibra di vetro individuale in modalità opposta
LCF04	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
PBP46UHF	Fibre ottiche
PBPF215U	Fibra ottica, fibra di vetro, contrapposta, lunghezza 1 m, ghiera
PBF26UHF	Fibra ottica, fibra di plastica, contrapposta, lunghezza 1 m, filo
SMBPVA16AB	Staffa
Ezs-1500	Schermo Ezs-1500 Shield Ez
BT210SM8M900 3024858	Cavo in fibra ottica ad alta temperatura
T306EQ	Sensore ottico a fascio passante
DX70G2X6S4P8	Gateway wireless Sure Cross® DX70
DX70N2X6S8P4	Nodo wireless Sure Cross® DX70
QM42VT1	Sensore di vibrazione e temperatura
DX80N2Q45VT	Nodo wireless di vibrazione e temperatura Q45
3087097 / DX80G2M6S-PM2	portale
K80LGRYB4NQ	Indicatore multifunzione a 4 colori EZ-LIGHT®
MQDC1-530	Cavo Euro-Style a 5 pin
P/N: 3031934 Type: Q25SP6LPQ	sensore
Q40SP6FF400Q	sensore
SMBQ4XFAM10	Staffa di montaggio per sensori serie Q4X
Q4XTILAF300-Q8	sensori fotoelettrici
IVU2RGR12	Sensore di visione Gen2 serie iVu
RD35	Display remoto per reti wireless
SBF1 BANNER MULTI-BEAM	3/4 FILO AD ALTA VELOCITA 'IN FIBRA DI VETRO
PBP BANNER MULTI-BEAM	3 & 4 FILI POWER BLOCK
LM3 BANNER MULTI-BEAM	Modulo logico
26836 / SM312FQD	sensore
NO5-Q08-AP7X2	BANNER FOTOELETTRICO SENSOR
P/N: 3087097 Type: DX80N2X6S-PM2	Nodo PM2 ad alte prestazioni con mappatura I/O
Q45BB6LLP	Sensore wireless Q45 con pulsante
TL50GYRQ	Torre faro

Prodotto	Descrizione
P/N: 3090971 Type: IVU2PRBXC	Letto di codici a barre
P/N: 3088098 Type: WLS28-2XW145DSQ	Striscia luminosa da lavoro a LED
P/N: 3029512 Type: RDM35	Modulo di visualizzazione remota
P/N: 3082482 Type: LEDGB150X150PW2-XQ	Luce d'area a LED
P/N: 3064179 Type: STBVP6	PULSANTI TATTILI DI SICUREZZA
BWA-USB1WIRE-001	CORDETTI A DOPPIA ESTREMITÀ
P/N: 3047558 Type: Q45ULIU64BCRQ6	Sensore a ultrasuoni
3032723 / SMB30A	Parti di montaggio della staffa
BRT-40X23B	BANNER RIFLETTORE
BRT-100X18A	A riflessione Obiettivo: rettangolare
BRT-80X50CM	BANNER microprism 80X50MM riflettore utilizzato CON LT3
BRT-42	BANNER riflettore chiaro
BRT-42A	BANNER retroriflettenti TARGET: CIRCOLARE - diamete
BRT-2A	BANNER retroriflettenti TARGET: CIRCOLARE - DIAMETRO
BRT-51X51BM	BANNER riflettore chiaro
DBQEZLPTL	Confezione dimostrativa per EZ-LIGHT Pick-to-Light
3066452 / QS18VP6LPQ8	Sensore ottico retroriflettente polarizzato
BRT-84	Obiettivo retroriflettente: circolare
3040071 / BRT-2X2	
VS25EVQ	Emittitore a modalità opposta serie VS2
VS2RP5RQ	Ricevitore a modalità opposta serie VS2
P/N: 3070230 Type: QS30LD	Sensore laser diffuso serie QS30
TL50GYRAOSQ	Light tower
K50LGRYPQ	spia luminosa
MBCC-412	Cavo Mini-Style a 4 pin
T30SN6RQ	Sensore a ultrasuoni serie T30
P/N: 3091681 Type: LE250IQ	Sensore ottico
Q25AW3LPQ3	Sensore fotoelettrico serie Q25
MQAC-406RA	Cordset Micro-Style ad angolo retto
QS18VP6LPQ5	Sensore
QS30DQPMA	Sensore a modalità diffusa serie QS30
P/N: 3033420, Type: T186EQ	Sensore fotoelettrico ottico
P/N: 3033422 Type: T18SP6RQ	Ricevitore a modalità opposta serie T18
SM312W	FOTOLETTRICO SENSOR
Q12AB6FF50Q	Sensore a campo fisso serie Q12
R58ECRQB1Q	Sensore di registrazione R58 EXPERT

Prodotto	Descrizione
P/N: 3075044 Type: R58ECRGB2Q	Sensore di marcatura di registro R58 EXPERT
3087105 / DX80N2X6S-PM2	Gateway serie PM: nodo LCD per diagnostica; 2,4 GHz, IP67/NEMA 6; ingressi: quattro NPN/PNP discreti selezionabili; due 0-20 mA; uscite: quattro PNP discrete; due 0-20 mA
P/N: 16557, Type: 3GA5-14	Sistema Optical Edgeguide
P/N: 3061648 Type: QS18VP6CV45	Sensore fotoelettrico
SM312LVMHS-50248	Sensore fotoelettrico
QM42VT2	Sensore di vibrazione/temperatura
MQDEC2-550RA	GOMITO tipo di cavo PRESA
P/N: 3076420 Type: T8LGRXPQP	Indicatore per uso generico a 2 colori EZ-LIGHT serie T8
P/N: 3033200 Type: SMB18A	Staffa di montaggio ad angolo retto da 18 mm
QS18VN6LP (61627)	sensore fotoelettrico
SM30PRLBW/30	Sensore retroriflettente polarizzato serie SM30
SLSR14-300Q8	Ricevitore con schermo luminoso di sicurezza
LM4-2	Foto Sensor Module
SBDL1	Scanner Block
PBT	Power Block
LM4-2M.1	blocco logico
P/N: 3078860 Type: DX80N2X6S0P0M4M4	Interfaccia di sistema / Media Gateway da util bus
P/N: 3800137 Type: DXM100-B1R3	Controller wireless serie DXM100 con radio a 2,4 GHz
P/N: 3095667 Type: DX80N2X6S-P6	sistema wireless Certo Cross®
P/N: 94597 Type: QM42VT1	Sensore wireless di vibrazione e temperatura
P/N: 95664 Type: BWA-BK-001	Kit staffa di montaggio per sensore QM42VT1
D10DPFPQ	Doppie uscite discrete
PIT26U	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
PKG6Z-2	Cavo M8 Pico Style, femmina a 6 pin, 2 m
P/N: 67380 Type: LT3BDLV	LT3 SERIE 50 M GAMMA tempo di volo LASER SENSOR
QT50R-EU-AF2Q	Radar Sensor
3801918 / Q4XTKLAF600-Q8	Sensore laser
WLB92X1100PBQ	LAVORO LEGGERO
M12FTH4Q	TEMPERATURA E UMIDITÀ SENSORE
DXM100-B1R3	Industrial Wireless GATEWAY
BWA-BK-001	struttura di montaggio
P/N: 94773, Type: LMBWLS27SP	Staffa: Per l'utilizzo con WLS27
P/N: 3036393 Type: S186ELDQ	Emettitore a diodi laser serie S18 con M12 QD

Prodotto	Descrizione
OASBFV	BAFFLE SENSORE
SI-LS42WSG	Elettromagnete
BWA-BK-008 (802370)	Kit staffe di montaggio per sensori serie Q45
QDE-815D	Singolo Cordset Ended
SMBWLS28RA	Montaggio a mano
WLS28-2CW285DXQ	Striscia luce del lavoro
LTF12IC2LDQ	Sensore ottico
P/N: 3029409, Type: S186E	Sensore fotoelettrico ottico
P/N: 3029408, Type: S18SN6R	Sensore fotoelettrico ottico
P/N: 3033421, Type: T18SN6RQ	Sensore fotoelettrico ottico
Q12AB6FF30Q	SPIN VALVOLA SENSORE CMI
87489	Barra luminosa a LED industriale
87490	Barra luminosa a LED industriale
Q453E	Sensore fotoelettrico serie Q45, DC a 3 fili
Q45VR3R	Ricevitore a modalità opposta serie Q45
80458	Sensore di rilevamento di materiali a ultrasuoni
SSA-EB1PLYR-12ECQ8	Pulsante di arresto di emergenza illuminato serie SSA-EB
OTBVR81QD	Pulsante tattile ottico con uscita bipolare
OTBVP6QD	Tasto tattile ottico con uscita PNP
OTBA5QD	Pulsante tattile ottico serie OTB con uscita relè SPDT
MQDEC2-415	Cavo M12 Euro-Style, femmina diritta a 4 pin, 5 m
K50APLPGXDQ	Pulsante tattile Pick-to-Light illuminato serie K50
AG4-4E	Scanner laser di sicurezza serie AG4
85068	Sensore retroriflettente serie Q45
805002	Cavo M12 Euro-Style, femmina a 5 pin, 2 m
72154	Staffa di montaggio SMB30A
18348 / AHC2158496	
807139	Pulsante touch serie K50 con indicatore integrato
807138	Informazioni non disponibili
02879	Informazioni non disponibili
K50LGRAL1YPQ	Indicatore di montaggio a
32311 / PVL500PQ	Sistema di verifica dei componenti serie PVL
Q3XTBLD-Q8	Sensore di contrasto laser
25620	AMPLIFICATORE A FIBRA OTTICA MINI-BEAM
10137 / SA-M30TE12	Coperchio per tubo distanziatore, Materiale: acetale nero, si collega al TL50 per un look di transizione conico, rondella inclusa
10443 / SOP-E12-150A	Tubo stand-off per uso elevato da 150 mm
37628 / Q45AD9DLQ	Robusto sensore rettangolare
32470 / T18SP6FF50	Informazioni non disponibili
26892 / SM312WQD	Sensore fotoelettrico
WLS28XW285XQ	Barra luminosa da lavoro
3029988 / SSA-EB1PLXR-12ED1Q8	Pulsante di arresto di emergenza illuminato sulla superficie

Prodotto	Descrizione
3085064 / XS26-2DE	Controller di sicurezza
29510 / S18SP6RQ	Informazioni non disponibili
801976 / PGIRS66U-100	SENSORE A FIBRA OTTICA
87576 / DF-G3-PS-2M	AMPLIFICATORE A FIBRA OTTICA
20065 / IAT23PMSS	Informazioni non disponibili
SX5-B	Scanner laser di sicurezza
MIAD9LVAGQ	Sensore opto
QS18VP6LLPQ5	Sensore fotoelettrico
PBA	Blocco di alimentazione
SC10-2ROE	Controller di sicurezza
Q12RB6RQ5	Sensore
Q126EQ5	Sensore
3077763 / Q20NLP	Sensore fotoelettrico
SMBQ20L	Staffa
SLLP23-420P88	Coppia di tende fotoelettriche di sicurezza
QS18UPAQ8	sensore
MQDC-415	Assembly cavo
61631 / QS18VP6LPQ	calibro
89583 / SLLP40-910P55	Coppia di tende fotoelettriche di sicurezza
OTBVR81	Informazioni non disponibili
T18SP6FF100Q	Sensore fotoelettrico serie T18
B-TL70-Q8	Modulo base TL70
MQDC1-506	Cavo M12 Euro-Style a 5 pin
3087105 / DX80G2M6S-PM2	MITTENTE DI SEGNALI WIRELESS
BT210SM900	Cavo in fibra ottica (occhi rossi)
K50LGRXP	Indicatore di montaggio a
K30LGRYP	Indicatore di montaggio a
SLSP14-1500P88	Coppia di schermi luminosi di sicurezza
SLSP14-450P88	Coppia di tende fotoelettriche di sicurezza
K30LGRXPQ	Indicatore LED serie K30
VS25EQ	SENSORE MINIATURIZZATO ULTRA SOTTILE
3025366 / QT50R-EU-AFH	Sensori di Prossimità
3061636 / QS18VP6LV	Sensore fotoelettrico serie QS18
p/n: 3097843, Type: WLB32ZC1130EPBQM	Barra luminosa da lavoro
P/N: 71817, Type: LX24RQ	Serie LX
P/N: 71802, Type: LX24EQ	Emettitore a schermo luminoso serie LX
SME312LPCQD	Sensore fotoelettrico MINI-BEAM Expert
3072132 / Q12RB6LPQ	Fotocellula
Q12RP6RQ3	SENSORE AUTONOMO MINIATURIZZATO
BRT-44X29A6	Riflettore
OPBT2QDH	Sensore
OSBF	Testa del sensore
3071817 / LX24RQ	FOTOCCELLULA RICEVITORE

Prodotto	Descrizione
3071802 / LX24EQ	FOTOCPELLULA EMETTITORE
45LM58	Interruttore meccanico
Q45BB6FQ5 (38667)	ROBUSTO AMPLIFICATORE A FIBRA OTTICA
Q45BB6LVAGCQ5-63649	Sensore a campo regolabile serie Q45
IAT23S	Informazioni non disponibili
IAT26S	Cavo in fibra ottica di vetro, angolo di 90°, 1,8 m
ES-UA-5A	Modulo di sicurezza per arresto di emergenza
SI-LS42DMSIF	INTERRUTTORE DI SICUREZZA A MOLLA
SM912FQD	Sensore fotoelettrico
S18AW3D	Sensore a cilindro da 18 mm, modalità diffusa
SSA-EB1P-02	Pulsante di arresto di emergenza, attuatore da 40 mm, contatti 2NC
SMBQ4XFAM12	Fissaggi e accessori per sensori Supporto: Kit per sistemi di supporto da 12 mm (1/2 in); per: Q4X, QS18, QS30; Nessuna vite a testa cilindrica (SHCS) inclusa
MAR4816PX485Q	Radio dati MultiHop, 2,4 GHz, 16 punti I/O, interfaccia RS-485
MAE4816Q	Radio dati I/O Modbus MultiHop, 2,4 GHz, 16 punti I/O
RP-LS42F-75L	Interruttore a fune di arresto di emergenza in plastica resistente
WLH60XW640B	Striscia luminosa a LED ad alta temperatura WLH60
T30R-1515-KIQ	Sensore a ultrasuoni serie T30R con uscita analogica
BWA-BK-013	Staffa
AT-FM-10K	Amplificatore a fibra ottica serie AT-FM con uscita analogica
3071561 / QS30EXQ	seniore
MQDEC3-530SS	Cavo sensore/cavo attuatore Cordset
MQDC-4506SS	Cavo M12 Euro-Style, 4 pin con doppia terminazione, 1,83 m
RSD1QP	Display a sensore remoto con disconnessione rapida
MQDC2S-815 / 3070976	cavo di collegamento
3076959 / K50LGRYBWPQ8	Display a LED, faro
SI-MAGB2SM	COPERTURA DEL RICEVITORE SENSORE MAGNETICO
79217 / SLM20B6	robusto sensore di slot in metallo
SM312FQD-40396	seniore
3002661 / LX3EQ	seniore ottico
QS30FF400	Sensore a fibra ottica serie QS30, portata 400 mm
SM312D	Sensore fotoelettrico
MQDC-406	Cavo assemblato
LS2TR30-600Q8	Ricevitore fotoelettrico
LT3PUQ-79783	Sensore
SM912LVAG	Sensore retroriflettente polarizzato VALU-BEAM® serie 912
Q60VR3AFV1000	Sensore rosso visibile a campo regolabile serie Q60
QDEG-8100D	Cavo a doppia terminazione M12 Euro-Style, 8 pin, 1 metro
Q45BW13LP	seniore rettangolare
SM2A31RQD	Sensore standard industriale serie Mini-beam
OTBVN6	Pulsante tattile ottico serie OTB con uscita NPN
P/N: 58979, Type: BRT-84	riflettore bersaglio retroriflettente
MQDEC2-515	Cavo assemblato
ES-FA-9AA	Modulo di sicurezza per arresto di emergenza

Prodotto	Descrizione
T30SN6R W/30 EZ-BEAM	Ricevitore sensore
T306E W/30 EZ-BEAM	Sensore
K50L2RGBKQ	indicatore multicolore programmabile
K30APT2FXBF2QP	Indicatore
S18-2VPDL-Q8	Sensore ottico diffuso
S18RW3DL	Sensore fotoelettrico
88407	Sensore retroriflettente serie Q45
SM312FQD	amplificatore ottico
MPC3	Modulo amplificatore
VSM-2M5APD100-2M	Sensore diffuso a cilindro da 5 mm serie VSM-2
27060 / SE61RNCMHS	Ricevitore per tende fotoelettriche di sicurezza serie SE61
25971 / SE61EMHS	Emettitore ad alta velocità ECONO-BEAM [®] serie SE61
TL70BGYRAPQ	Unità completa Stack Light
SOK-TL70-150A	Kit Pipe Brkt
MAQDC-830	Assemblaggio cavi
MAQDC-8125	Cordset a estremità singola
STBVR81 / 64190	Tasto a sfioramento con controllo automatico
QS18EP6XLPCQ5	Sensore ottico retroriflettente polarizzato
WLC60XW640AQ	Luce da lavoro
EA5E600Q	Sensore ottico
EA5R600PUXMODSRLCQ	misurazione della barriera fotoelettrica
45LM5	Modulo logico serie Q45 con funzioni di ritardo
3092336 / TL70GYRQ	Display a LED
P/N: 8004811 Type: WAKC4K	connettore
FIC-M12F4	Connettore cablato da campo M12 Euro-Style, femmina a 4 pin
S18SP6DLQ	Sensore fotoelettrico
3002667 / LX3RQ	Sensore fotoelettrico
3077761 / Q20PLP	seniore
QS18UPA	Sensore ottico
810628 / S15C-I-MQ	Convertitore in linea
812240 / DXMR90-X1	Controller
812041 / R45C-B22-SQ	Convertitore in linea
3096764 / K50APT2GRYF2Q	Sensore di montaggio
MQDC2S-815	Cordetto con estremità singola
3097183 / VELC85-BG	elaborazione delle immagini, copriobiettivo
3097184 / VELC85-PC	elaborazione delle immagini, copriobiettivo
PTL110S-FF100TD3-QP150 / 805482	Moduli luminosi a LED
SLPR25-550P8	ricevitore
DELPE-81D	Cavo a doppia estremità: da M12 a LP-Custom, da 8 pin maschio a 11 pin maschio, 0,3 m
LPA-MBK-11	Staffa di montaggio terminale a basso profilo EZ-SCREEN
QS18VP6LDQ8	Sensore ottico diffuso

Prodotto	Descrizione
3087484 / WLB32C1130PBQ	Lampade da lavoro, lampada lineare
TUR3802557	
T18SP6LPQ	sensore fotoelettrico
S30SP6RQ	Sensore fotoelettrico, sensore passante (ricevitore)
S306EQ	Sensore fotoelettrico, sensore passante (trasmettitore)
51127 / AHC1929749	
83214 / AHC1965454	
R55FVQ-14341	Sensori a fibra ottica R55 Marca colore: fibra di vetro con LED rosso; Gamma: dipende dalla fibra; Ingresso: 10-30 V cc; Uscite: Bipolare NPN/PNP; Connettore QD integrato a 5 pin M12; Impostazione personalizzata: guadagno massimo, potenza dell'emettitore
SLSE14-600Q8	Barriera fotoelettrica di protezione personale, trasmettitore
SMB30SC	Staffa di montaggio e fissaggio
OTBVP6	Pulsante tattile ottico serie OTB con uscita PNP
T18-2VPRL-Q8	Sensore ottico a fascio passante
3029508 / S18SP6DQ	Sensore fotoelettrico, sensore di luce a riflessione
3053981 / Q45VR3LV	Sensore fotoelettrico, barriera di luce a riflessione
MBCC2-506	Cordset
SM91RFQD	GIRADISCHI
36150	SENSORE INDUTTIVO CILINDRICO PNP
25530	CONVERTITORE DI SEGNALE
WLS27PXRGBW285DSQ	STRISCIA LUMINOSA
MQDC-506	CONVERTITORE PRO
CSB-M1251FM1251M	Cavo
PSW-24-1	Alimentatore DC
ESL-41/60-ENES	Fermata Energeney
MQDEC2-430RA	Cordset
T18-2VPFF100IR-Q8	Sensore ottico con soppressione dello sfondo
BA1.53SMETAM600	Sensore fotoelettrico
WLH60XW340GB	Luce LED ad alta temperatura serie WLH60
Q4XTBLAF500-Q8	Sensore di distanza laser
SLM10B6. 74965	Sensore a slot da 10 mm serie SLM con uscita bipolare
T18-2VPRL-Q8. 802607	Sensore retroriflettente polarizzato serie T18-2
QS30EXQ	sensore fotoelettrico
QS30RRXQ	sensore fotoelettrico
LX3EQ	Barriera fotoelettrica di sicurezza
M18TUP14Q-77118	Sensore di temperatura
VE200G1A	elaborazione delle immagini, fotocamera intelligente
VE201G1A	elaborazione delle immagini, fotocamera intelligente
SI-LS83PBD	Interruttore di interblocco di sicurezza serie SI-LS83
3813083 / K100PLRGB7AQ	luce a torre
K50LGRYP	Riaricabile
S18UBAQ	sensore di prossimità
MACP-1	Barriera fotoelettrica di sicurezza

Prodotto	Descrizione
BMEL3032A	Sensore fotoelettrico
BMRL3032A	Sensore fotoelettrico
WLB32ZC850EPBQMEF	Barra luminosa da lavoro
R45C-KUU-UUQ	Modulo di interfaccia
WLS27PXRGBW570DSQ	Barre e strisce di illuminazione a led
S15CM-PF-UQ	Connettore metrico circolare
BFW-M12M4-6X	Connettore metrico circolare
BFW-M12F4-6X	Connettore metrico circolare
87852 / LMBWLB32-180S	Staffa di montaggio
73661 / MQDEC2-406	Cordset
S18-2VPLPC-Q8	
BRT-60X40C	
Q60BB6AF2000Q	
T30UXDCQ8	Sensore a ultrasuoni serie T30UX con uscita discreta
P/N: 93530, Type: Q240RA-Z2CN	Sensore radar
QS18VN6RBQ5	Opto-sensore, barriera fotoelettrica unidirezionale (ricevitore)
SLPMP25-690P128	barriere fotoelettriche di sicurezza
QS18VP6LQ	sensori fotoelettrici
SMU315D	Sensore fotoelettrico
OTBA5	sensore fotoelettrico
SM312F	Sensore fotoelettrico
3022317 / IAT2.53SM600	Cavo in fibra ottica di vetro, diametro 2,53 mm, lunghezza 600 mm
QT50R-EU-AFHQ	Sensori fotoelettrici serie R-Gage Sensore radar
QCM50-K1D60-Q8-4	STAFFA
SMBQCM50L	Acciaio inossidabile ad angolo retto
CSB-M1251M1251B	Cavo sensore/cavo attuatore
T30SP6FF400	sensore ottico cilindrico
QS18EN6D	Sensore fotoelettrico
QS30EDVQ	Sensore ottico diffuso
Q12AP6FF30Q3	Sensore ottico con soppressione dello sfondo
T18-2VNFF50IR-2M	Sensore ottico con soppressione dello sfondo
86746 / LE550IQ	Sensore di distanza
45LM5D	Modulo logico serie Q45 con funzioni di ritardo
WLC90IGL30RQ	LAMPADA A LED
QS30EXQ-17527	Sensore fotoelettrico
QS30ARXQ-17528	Sensore fotoelettrico
QS30ARXQ-17530	Sensore fotoelettrico
QS30EXQ-17529	Sensore fotoelettrico
OTBVP6QDH	Sensori fotoelettrici
RP-LM40D-6	interruttore a cavo
802619 / T18-2NAES-Q8	Sensore fotoelettrico
810672 / WL50-3W	lampade da lavoro, faretto
RSBF	Staffa ad angolo retto per sensori serie T30
RLM8	Modulo logico MAXI-BEAM con funzioni One-Shot e Delayed One-Shot

Prodotto	Descrizione
TM18VP6LPQ8	Sensore ottico retroriflettente
T18-2NAEL-Q8	Sensore ottico a fascio passante
45007 / BRT-41AHT	BERSAGLIO RETRORIFLETTENTE
SM30SRLMC1 W/30 70987	Sensore ottico a fascio passante 492,13' (150 m) NPN/PNP - acceso al buio/luce
SMA30SELMC1 W/30 70923	Sensore ottico a fascio passante 492,13' (150 m)
IA23S	Sensore a fibra ottica
Q10AP6DQ	Sensore fotoelettrico
802139 / K30L2RGB7	
803770 / MQDC-506-USB	usb
77986 / K50LGRYA120Q	Indicatore luminoso
TUR3808760	
S22AMTSGRY3T	pulsante
K30PLKQ	Indicatore per montaggio a pannello industriale
Q90R2-12040-6KDQ	SENSORE RADAR
3801130 / LTF12KC2LDQ	Sensore fotoelettrico
71562 / QS30ARXQ	Sensore fotoelettrico
STBVR81Q	Tasto touch
MBCC-512	Cavi sensori/cavi attuatori
WLB32ZC850PBQMB	Strisce luminose a LED e strisce luminose
WLB32ZC285PBQMB	Strisce luminose a LED e strisce luminose
LQMAC-306B	CAVO
83435 / K50FLGRYPQ	
91290 / Q4XTBLAF100-Q8	Serie Q4X: campo regolabile con laser, portata: 100 mm; ingresso: 10-30 V dc, uscite: bipolare: 1 NPN; 1 PNP, connessione: connettore integrato M12 a 5 pin
IT23SM900	Sensore a fibra ottica
SM912F	Sensore fotoelettrico
K50RBT2RGHQ	
3806614 / QCM50-K3D60- Q8-5	Sensore fotoelettrico
3815694 / Q90R-4040- 6KIQ	Sensore radar
L9SS	Parti del sensore di piccole dimensioni
3037619 / Q45AD9LP	Robusto sensore rettangolare serie Q45
QCM50-K1D40-Q8-4	
MQDC-406 / 45136	Cavo del sensore
SLM120B6QPMA / 75034	Modulo sensore di distanza
SLM120N6QPMA/804148	Moduli sensore di distanza
VTBP6GRLQ	
MQDC1-515RA	Cavo Opto Touch M12 da 5 m
3077199 / M12PRQ8	Sensore a cilindro in metallo serie M12
3801150 / SG-TL70-ALM	Modulo luce a torre udibile multi-tono ad alto volume TL70
3813073 / K100PBLGYRAQ	Faro visibile alla luce diurna K100 Pro
SI-LS42DMG	Interruttore

Prodotto	Descrizione
SI-LS42DSH	Interruttore
MQDC1-515	Assemblaggio cavi circolare non schermato
SOK-TL50-150A	KIT STAFFA PER TUBI TL50; ADATTATORE
3809276.TURCK	Banner - Sensore pick-to-light
ULM150KIQP	
IM-T-9A	BARRIERA FOTOELETTRICA IN MODALITÀ SICUREZZA W/EDM
QS18VP6DVSQ8	
QS18EP6DVQ8	
LC25C-WLF12-KQ	
CSB4-M1251M1250	
WLF12PXRGB300SQP	
WLB32C285Q	STRISCIA LUCE LAVORO
WLB32C285PBQ	Lampada da lavoro
SGSA-Q20PLPQ5	Sensore fotoelettrico
CL50GRXAOSPQ	Unità completa Stack Light
QS18VP6FF150Q8	
DF-G2-PS-Q7	
DXM700-B1R3	
DX80N2X6S-P2	
SMBQS18Y (68865)	Staffa di montaggio laterale
LS10RL-38435	
LS10EL-38434	
SM31RQD	Sensori ottici a fascio continuo 118.110" (3m) NPN/PNP - Dark-On/Light-on
QS186LE	
QS18VP6D	
DX80N9X6S-PM8	
LT3PILVQ	sensori di distanza
S22AMTSGRY3	Pulsante touch S22 Pro
K50PSLRGB7Q	Serie K50
QM30VT2	
CSB-M1250M1250-T	
DEE2R-515D	Cavi per sensori/cavi attuatori Cordset
DEE2R-550D	Cavi per sensori/cavi attuatori Cordset
OTBVN6QD (+CABLE)	
Q45VR2FQ (37005)	
ED1G-L21SMB-1N	
SI-RFDT-LP8	
SI-RF-A	
WLS15PXRGB0500DSQP	
SSA-EB1PLGR-12ED1Q8	
S18LGRYP	Sensore Beacon
T30R-1515-CKIQ	sensori di prossimità
MQDEC3-506SS	Cavo sensore/cavo attuatore Cordset
WLS15PXRGB0360DSQP	Strisce luminose e strisce luminose per applicazioni industriali
PVD100Q	Sensore, verifica delle parti, rosso visibile, portata 100 mm, 4 raggi, 5 pin Euro

Prodotto	Descrizione
SMBLTFL	STAFFA PER SENSORI
P/N: 808895 Type: T30R-1515-KIQ	
P/N: 32723 Type: SMB30A	
P/N: 10619 Type: CSB-M1251M1251B	
P/N: 809931 Type: WLS15PXRGB0360DSQP	
QS18VP6AF300Q5	Sensore fotoelettrico
SMBQS18A	Sensor-Piccole Parti
K50Z-FA2000KD-Q8	
SMBAMSK50R	
BC-M12F5-22-15	
LTF24KC2LDQ	lazer
SMBLTFU	braket
K50BCLBRXPQ	
SMBR90S	
BCD-M12DM-M12DM-0.3M	
QS18VP6AF300-CNT05	
QS18VP6DB	SERIE WORLD-BEAM QS18: DIFFUSO
QS18VN6DB	Sensore fotoelettrico
K50PTAMGRY3QP	
14267 / BMT110S-HT	sensori a fibra ottica
SLSR30-600Q8	Tenda di luce 30mm Solo ricevitore mano/braccio
SLSE30-600Q8	Lampada a Luce 30mm Solo Trasmettitore per Mano/Braccio
TL30BGRXXXNXC1	
S18UIARQ	
SLO30VP6YQPMADO-80693	Fork Type Sensors
MBCC-306	Cordset 7/8 in Single Ended 3-P
MBCC-430	Cordset 7/8 in Single Ended 4-P
MBCC-330	Cordset 7/8 in Single Ended 3-P
SM30PRLQD	SM30 Series Receiver Frequency
SMA30PELQD	SM30 Series Emitter Frequency
BC-M8F4-M8M4-24-10	Cordset Double Ended M8 Threaded 4-Pin
SMU315LV	Mini Beam Universal Retro Range
MBCC-406	
DF-G3-PS-Q5	Sensori in fibra ottica DF-G3 Fascio rosso Amplificatore in fibra ad alta potenza con doppio display; Gamma: Dipende dalla fibra; Ingresso 10-30 V cc; Uscite: 1 PNP; 150 mm (6 in) cavo di collegamento a 4 pin M12 PVC QD
QS18VP6LVQ5	Sensore ottico
TL50B-GYRABSZ	
3071741 / QS30RRXQ	seniore
3047812 / MQDC1-515	set di cavi
SI-QM-SMFA-2	Attuatore di commutazione

Prodotto	Descrizione
SI-GL42DS21-10	Interruttore di bloccaggio
SC26-2D	Controlli di sicurezza