



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 „Онџл“, 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 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
p/n: 3075424, Type: EA5E300Q	CORTINA DE LUZ DE MEDIÇÃO SÉRIE EZ-ARRAY
3075425 / EA5E450Q	Medir o plugue do transmissor de cortina de
P/N: 3075376 Type: K50APFF100GREQP	sensor
3024983 / K50APTGRCC	Botão de toque
K50LGRA1YPQ	Indicador de montagem em painel industrial
K50LGRYNQ	BANNER K50
LS10-EQDH (10004368 / 25092783)	EMISSOR FOELÉTRICO BANNER
LS10RQDH	BANNER RECEPTOR DE TELA DE LUZ EURO QD DE 4 PINOS
M18SP6RQ	
OTC-1-YW	BANNER OPTO-TOUCH
3031941 / Q25SP6FF100	Opto-sensor, sensor de luz reflexiva
Q45BB6LLPQ6	sensor retangular
Q45BB6RQ5	Sensor óptico de feixe direto
QS186EQ8	Sensor fotoelétrico
3066460 / QS18VP6DQ8	Sensor óptico difuso
QS18VP6LLPQ8	Sensor óptico polarizado e retrorefletivo PNP de 32,81 pés (10 m) - escuro e aceso
QS18VP6LVQ8	Sensor fotoelétrico
QS18VP6RQ8	Sensor fotoelétrico
P/N: 3002728, Type: QT50ULBQ6	Sensor ultrassônico, sensor de reflexão
78414 / SA-E12M30	ADAPTADOR/TAMPA DA BASE DE MONTAGEM DE BANNER
STBVP6Q5	Sensor fotoelétrico
TL50GRAQ	Torre de luz LED com indicador sonoro
3083214 / TL50GYRAQ	Indicador LED — Tower Light
VTBP6Q	Botão sensível ao toque de verificação
LS2TP30-450Q88	BANNER EZS TIPO2 PAR PAR 30MM X 450MM
Q45ULIU64ACRQ6	Sensor fotoelétrico
SMA31EQD	sensor padrão industrial da série mini-beam
SM2A312LV	SENSOR, FOTOELÉTRICO, MINI-FEIXE RETRO
SM30SRL	Sensor óptico
3027285	Informações específicas do produto não disponíveis
DS3-LD-045	Informações específicas do produto não disponíveis
SLSP30-750Q88	BANNER CAT 4 PARES



produtos	Descrição
K50LGXXPQ	Indicador LED de uso geral de 50 mm
K50LWXXP	Indicador LED de uso geral de 50 mm
K50LYXXP	Indicador LED de uso geral de 50 mm
K50LRXALSXP	Indicador sonoro alto selado de 50 mm
3066452	fotossensor
SLSR14-450Q8	RECEPTOR DE BANNER
SLSE14-450Q8	EMISSOR DE TELA EZ DE BANNER DE CAMINHÃO
M12PDQ8	Sensor fotoelétrico
Q25SN6FF100Q	Sensor
M18SP6DLQ	Sensor Opto
3032953 / MQAC-415RA	conjunto de cabos
K50RPFF100GREQ	Sensor Bestückungssensor
3076046 / K50APFF100YREQP	Sensor de conexão Pick-to-Light
DX70N2X6S4P4M2M2	BANDEIRA SURECROSS
DX70G2X6S4P4M2M2	BANDEIRA SURECROSS
DX80N2X6S-PM8	BANNER SEM FIO
QS18VP6LDQ8 (3073045)	Sensor Opto
R55CG1QP	Sensor Opto
SLPP25-970	Cortina de luz de segurança (par emissor+receptor)
SLPMP25-970	Par de silenciamento de baixo perfil Ez-Screen
SLPMR25-1810P12	Informações específicas do produto não disponíveis
SLSCR30-1500P4NT	Informações específicas do produto não disponíveis
SC22-3	Controlador de segurança
SLC1BB6	Receptor de cortina de luz de segurança
10487549 / 54592000	VIDRO DE FIBRA ÓPTICA
WLC90WGL8Q	Luz de trabalho WLC90; Dimensões: 90X90 mm
PIAT46UHFMTA	Sensor
BT2.53S	FIBRA ÓPTICA DE ALTA TEMPERATURA
QM26VPAF400Q5	SENSOR DE LAVAGEM DA SÉRIE QM26
BAT26S	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
BAT26P	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
MQDC2S-850	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
IT210SM6	FIBRA ÓPTICA DE ALTA TEMPERATURA
NC50-CP80-VP4X2	Sensor
IF210S	FIBRA ÓPTICA DE ALTA TEMPERATURA
SMA912LV	SÉRIE VALU-BEAM
IAT26SM600	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
VS2KAP5VQ	SENSOR MINIATURA ULTRAFINO DA SÉRIE VS2
SM2A912LVQD	SÉRIE VALU-BEAM
SMB915LVAG W/30	SÉRIE VALU-BEAM
MQDC-1210RA	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
T18VP6URQ	SENSOR ULTRASSÔNICO DE MODO OPOSTO DA SÉRIE T18U
T18VN6URQ	SENSOR ULTRASSÔNICO DE MODO OPOSTO DA SÉRIE T18U



produtos	Descrição
BT28SM8	FIBRA ÓPTICA DE ALTA TEMPERATURA
PIRS1X1630UMPMAL	FIBRA ÓPTICA DE MATRIZ E RANHURA
IA29S	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
MBCC2-580	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
MAQDC-8100	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
BF1801L-024	INTERRUPTORES MECÂNICOS
SLM180B6	SENSOR DE RANHURA METÁLICA ROBUSTO DA SÉRIE SLM
QMT42VN6AFV400	SENSOR
QMT42VP6AFV400	SENSOR
BR23P	FIBRA ÓPTICA DE MATRIZ E RANHURA
IA1.56SMTA	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
PIA46UMAF	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
QS18VP6LLPQ-76914	SENSOR FOTOELÉTRICO MULTIUSO SÉRIE QS18
MSA-RM-1	INTERRUPTORES MECÂNICOS
SBRXF1	SÉRIE MULTI-BEAM
BAT21.33SMST1	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
Q85BW13LP	sensores
Q85BW13DL	sensores
Q85BW13D	sensores
RP-LM40D-6L	DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PARADA DE TRAÇÃO ABERTO
QS30RRX W/30	SENSOR DE LONGO ALCANCE DE ALTO DESEMPENHO DA SÉRIE S30
QS30ARX W/30	SENSOR DE LONGO ALCANCE DE ALTO DESEMPENHO DA SÉRIE QS30
SMA30PEL	SENSOR CILÍNDRICO DE MODO OPOSTO SÉRIE SM30 COM ALCANCE DE 150 M
S18AW3FF50	SENSOR
IA28S	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
IT210S	FIBRA ÓPTICA DE ALTA TEMPERATURA
PLI-A10	FIBRA ÓPTICA DE RAIO DE CURVATURA APERTADO
MQDC-1210ST	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
SM2A912DSRQD	Sensores fotoelétricos
PDIS46UM38MSD66	FIBRA ÓPTICA DE MATRIZ E RANHURA
MBCC-460	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
IAT27S	Sensores de fibra de vidro
BA1.54SMETA	Sensores de fibra
BF26P	Sensores de fibra de vidro
K80APPBGXDQ	BOTÕES DE LUZ
BAT25S	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
IAR23SMA	FIBRA ÓPTICA DE MATRIZ E RANHURA
BT18S	FIBRA ÓPTICA DE ALTA TEMPERATURA
IAT2.53P	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
IAT2.53SM600	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
Q85VR3LP-T9	Sensores Fotoelétricos
Q85VR3LP	Sensor fotoelétrico
Q85VR3DL	Sensor retrorreflexivo



produtos	Descrição
SM312LVQD	Sensor fotoelétrico
BT26SMSS	Fibra óptica
IA1.53SMTA	Sensor de proximidade indutivo
QH23SP6CV50Q	Sensor
T18SP6LPQ	Sensor fotoelétrico
OPBT3QDH	Bloco de alimentação OMNI-BEAM
MQDC-415RA	conecta
BWA-QD5.5	conectora
BRT-THG-1-100	FITA RETRORREFLEXIVA DE BANNER
SOK-TL50-150SS	Kit de Suporte de Tubo para Torre de Luz
MQD9-415RA	Cabo de desconexão rápida
QDE-850D	Conjunto de cabos circulares não blindado
SMBAMS70AS	Suporte de montagem para área de alta intensidade Ip68, 70M
QDE-875D	Cordset de extremidade única
T18GRYN	Indicadores LED operados por corrente contínua
T18GRXN	Indicador de uso geral
T18GRXNQ	Indicador de uso geral
T18GXYNQ	Indicador de uso geral
S18SN6D W/30	SENSOR DO TIPO S18 EM CAIXA ROSQUEADA
PBP46UM2.5	Sensores de fibra óptica
PIF66UMVFA	cabo de fibra óptica
RPA-C1-10	FIO DE CORDA
PIT46UM5	CONJUNTO DE FIBRA ÓPTICA DE PLÁSTICO
VS25EVQ-69237	SENSOR
Ezs-1200	Protetores de lente EZ-SCREEN™
EZA-MBK-13	RETROFIT DE ACESSÓRIOS DE TELA
EZA-MBK-14	ACESSÓRIO DE TELA RETROFIT STI
EZA-MBK-15	ACESSÓRIO DE TELA RETROFIT KEYANCE SUNX
IT23P	Fibra de vidro individual
PBPF26UMB	FIBRA ÓPTICA EM LINHA
PBPS66U	FIBRA ÓPTICA ANGULAR
QS18EP6FPQ8	AMPLIFICADOR DE FIBRA ÓPTICA
CL50YXXPQ	LUZES DE COLUNA DE LED
EZSS-1650	ENCAIXE DE TELA SHIELD EZ
Q126E-81524	Sensor (fotoelétrico)
MQDC-530RA	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
MQDC2S-815RA	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
STP-MAQDC-806	CONJUNTOS DE CABOS DE DUAS EXTREMIDADES
VSM4RP6R	Sensor
QDC-515C	Cabo do sensor
Ezs-1350	Protetores de lente
T18GRYNQ	Indicadores de uso geral
VS4RN5R	Sensores de modo oposto



produtos	Descrição
APG30S	Kit de abertura
T18RP6LP	Sensor
QDU-515C	Cabo MICROSCREEN
SI-QS75MC	INTERRUPTORES DE SEGURANÇA COMPACTOS DE PLÁSTICO
M186E W/30	SENSOR DE METAL PARA MONTAGEM EM BARRIL
SI-LS83SD	INTERRUPTORES DE SEGURANÇA COMPACTOS DE PLÁSTICO
SI-LS83SRAD	INTERRUPTORES DE SEGURANÇA COMPACTOS DE PLÁSTICO
SI-LS83SE	INTERRUPTORES DE SEGURANÇA COMPACTOS DE PLÁSTICO
SI-LS83SRAE	INTERRUPTORES DE SEGURANÇA COMPACTOS DE PLÁSTICO
T86EVQ5	SENSOR INDEPENDENTE DE MONTAGEM EM CILINDRO
Q12AB6R	SENSOR AUTÔNOMO EM MINIATURA
Q12AB6RQ	SENSOR AUTÔNOMO EM MINIATURA
Q12RB6RQ	SENSOR AUTÔNOMO EM MINIATURA
Q12AP6RQ3	SENSOR AUTÔNOMO EM MINIATURA
TL50HGQP	LUZ DE TORRE LED
K30LMXXPPB2	BOTÕES DE PRESSÃO ILUMINADOS DE USO GERAL
K30LRXXPPB2Q	BOTÕES DE PRESSÃO ILUMINADOS DE USO GERAL
K30LBXXPPB2Q	BOTÕES DE PRESSÃO ILUMINADOS DE USO GERAL
K30LMXXPPB2Q	INDICADOR DE COR COM INTERRUPTOR DE CONTATO SECO
PBPS46UMT	Cabo de fibra óptica de plástico
DS18AP6LPQ8-79909	SENSOR DE FEIXE AMPLO PARA MONTAGEM EM CILINDRO
MQVR3S-530	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
MQDC20-530	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
MQAC-450	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
MQDEC-450SS	CONJUNTOS DE CABOS DE DUAS EXTREMIDADES
MQEAC-630	CONJUNTOS DE CABOS DE EXTREMIDADE ÚNICA
TL50ALS	LUZ DE TORRE LED
Q25SP6R W/30	SENSOR RETANGULAR DE MONTAGEM EM BASE EM ÂNGULO RETO
PIT26UHF	FIBRA ÓPTICA DE RAIO DE CURVATURA APERTADO
S18RW3R W/30	SENSOR DE MONTAGEM EM CILINDRO ENCAPSULADO EM EPÓXI
PIT46UM14TL	MONTAGEM E MODIFICADORES DE FIBRA ÓPTICA DE PLÁSTICO
Q10RP6RQP2	Sensor fotoelétrico
PIL46UHF	FIBRA ÓPTICA FOCADA E DE ALCANCE ESTENDIDO
Q10AP6RQP2	Sensor fotoelétrico em miniatura
QS18VP6RQ5-19637	Sensor fotoelétrico de uso geral
QS18VP6RQ5	SENSOR FOTOELÉTRICO
FLX30-DM30	Braço de montagem flexível
SMBP4RAS	Suporte de montagem giratório em ângulo reto
M18GRBPQ	Indicador de uso geral
DELP-1150E	Conjunto de cabos com extremidade dupla
T30RGX8PQ8	Informações específicas do produto não disponíveis
IVURDM-QDK-803	Informações específicas do produto não disponíveis
NI35-CP40-AN6X2	Informações específicas do produto não disponíveis



produtos	Descrição
DBQ5	Sensor
Q10AN6DQ	Sensor fotoelétrico
Q10RN6D	Sensor fotoelétrico DC autônomo em miniatura
Q10RN6DQ	Sensor fotoelétrico
Q10AP6D	Sensor fotoelétrico
IVU LICENSE BCR	Sensor
CSB-M1240M1241	Cabo divisor
PIT420U	Fibra óptica
DEC2-505C	Informações específicas do produto não disponíveis
Q452EQ25	Através de sensores de feixe
PIFM46UHF	Fibra óptica, fibra plástica, oposta, comprimento 2m
PIF26UMFL.200	Fibra óptica, fibra de vidro, oposta, comprimento de 1m, ângulo
PIF26UMFL.315	Informações específicas do produto não disponíveis
EZA-QDR-8	Acessório de tela
K30LXXGPQP-17559	Índico de uso geral de 1 cor, série EZ-LIGHT K30L
T30SP6R	Sensor óptico de feixe direto
PIL430U	Fibra óptica, fibra de vidro, difusa, comprimento 1m, rosca
M18GRXN	Índico de 2 cores
M18GRXNQ	Série M18 EZ-LIGHT: índico de uso geral de 2 cores
IT2.83SM6	Fibra de vidro individual de modo oposto
LCF04	Informações específicas do produto não disponíveis
PBP46UHF	Fibra Óptica
PBPF215U	Fibra óptica, fibra de vidro, oposta, comprimento 1m, ponteira
PBF26UHF	Fibra óptica, fibra plástica, oposta, comprimento 1m, rosca
SMBPVA16AB	Suporte
Ezs-1500	Tela Shield Ez Ez Ez Ezs-1500 de 1500 mm
BT210SM8M900 3024858	Cabo de fibra óptica de alta temperatura
T306EQ	Sensor óptico de feixe direto
DX70G2X6S4P8	Gateway sem fio Sure Cross® DX70
DX70N2X6S8P4	Node sem fio Sure Cross® DX70
QM42VT1	Sensor de vibração e temperatura
DX80N2Q45VT	Nodo de vibração e temperatura Q45 sem fio
3087097 / DX80G2M6S-PM2	Gateway
K80LGRYB4NQ	Indicador multifuncional EZ-LIGHT® de 4 cores
MQDC1-530	Conjunto de cabos de 5 pinos estilo Euro
P/N: 3031934 Type: Q25SP6LPQ	sensor
Q40SP6FF400Q	SENSOR
SMBQ4XFAM10	Suporte de montagem para sensores da série Q4X
Q4XTILAF300-Q8	sensores fotoelétricos
IVU2RGR12	Sensor de visão Gen2 da série iVu
RD35	Monitor remoto para redes sem fio



produtos	Descrição
SBF1 BANNER MULTI-BEAM	FIBRA DE VIDRO DE ALTA VELOCIDADE DE 3/4 FIOS
PBP BANNER MULTI-BEAM	BLOCO DE ENERGIA DE 3 E 4 FIOS
LM3 BANNER MULTI-BEAM	MÓDULO LÓGICO
26836 / SM312FQD	Sensor
NO5-Q08-AP7X2	SENSOR FOTOELÉTRICO BANNER
P/N: 3087097 Type: DX80N2X6S-PM2	Node PM2 de desempenho com mapeamento de E/S
Q45BB6LLP	Sensor Q45 sem fio com botão
TL50GYRQ	Torre de luz
P/N: 3090971 Type: IVU2PRBXC	Leitor de código de
P/N: 3088098 Type: WLS28-2XW145DSQ	Faixa de luz de trabalho LED
P/N: 3029512 Type: RDM35	Módulo de exibição remota
P/N: 3082482 Type: LEDGB150X150PW2-XQ	Luz de área LED
P/N: 3064179 Type: STBVP6	BOTÕES DE TOQUE DE SEGURANÇA
BWA-USB1WIRE-001	CONJUNTOS DE CABOS DE DUAS EXTREMIDADES
P/N: 3047558 Type: Q45ULIU64BCRQ6	Sensor ultrassônico
3032723 / SMB30A	Peças de montagem do suporte
BRT-40X23B	REFLETOR DE BANNER
BRT-100X18A	Alvo retrorrefletivo: Retangular
BRT-80X50CM	REFLETOR DE MICROPRISMA DE BANNER 80X50MM USADO COM LT3
BRT-42	REFLETOR DE LUZ DE BANNER
BRT-42A	ALVO RETRORREFLETIVO BANNER: CIRCULAR - DIAMETE
BRT-2A	ALVO RETRORREFLETIVO DE BANNER: CIRCULAR - DIÂMETRO
BRT-51X51BM	REFLETOR DE LUZ DE BANNER
DBQEZLPTL	Caixa de demonstração para EZ-LIGHT Pick-to-Light
3066452 / QS18VP6LPQ8	Sensor óptico polarizado retrorrefletivo
BRT-84	Alvo retrorrefletivo: Circular
3040071 / BRT-2X2	
VS25EVQ	Emissor de modo oposto da série VS2
VS2RP5RQ	Receptor de modo oposto da série VS2
P/N: 3070230 Type: QS30LD	Sensor difuso a laser série QS30
TL50GYRAOSQ	Torre de luz
K50LGRYPQ	luz indicadora
MBCC-412	Conjunto de cabos estilo mini de 4 pinos
T30SN6RQ	Sensor Ultrassônico Série T30



produtos	Descrição
P/N: 3091681 Type: LE250IQ	Sensor óptico
Q25AW3LPQ3	Sensor fotoelétrico da série Q25
MQAC-406RA	Conjunto de cabos de estilo micro de ângulo reto
QS18VP6LPQ5	Sensor
QS30DQPMA	Sensor de modo difuso da série QS30
P/N: 3033420, Type: T186EQ	Sensor fotoelétrico óptico
P/N: 3033422 Type: T18SP6RQ	Receptor de modo oposto da série T18
SM312W	SENSOR FOTOELÉTRICO
Q12AB6FF50Q	Sensor de campo fixo da série Q12
R58ECRQB1Q	Sensor de marca de registro R58 EXPERT
P/N: 3075044 Type: R58ECRQB2Q	Sensor de marca de registro R58 EXPERT
3087105 / DX80N2X6S-PM2	Gateways PM Series Node - LCD para diagnóstico; 2,4 GHz, IP67/NEMA 6; entradas: quatro NPN/PNP discretos selecionáveis; dois de 0 a 20 mA; saídas: quatro PNP discretos; dois de 0 a 20 mA
P/N: 16557, Type: 3GA5-14	Sistema óptico Edgeguide
P/N: 3061648 Type: QS18VP6CV45	Sensor fotoelétrico
SM312LVMHS-50248	Sensor fotoelétrico
QM42VT2	Sensor de vibração/temperatura
MQDEC2-550RA	SOQUETE DE CABO TIPO COTOVELO
P/N: 3076420 Type: T8LGRXPQP	Indicador de uso geral EZ-LIGHT de 2 cores da série T8
P/N: 3033200 Type: SMB18A	Suporte de montagem em ângulo reto de 18 mm
QS18VN6LP (61627)	sensor fotoelétrico
SM30PRLBW/30	Sensor retrorreflexivo polarizado série SM30
SLSR14-300Q8	Receptor de tela de luz de segurança
LM4-2	Módulo de sensor fotográfico
SBDL1	Bloco de scanner
PBT	Bloco de energia
LM4-2M.1	Bloco lógico
P/N: 3078860 Type: DX80N2X6S0P0M4M4	Interface do sistema/gateway de mídia para sistema de barramento
P/N: 3800137 Type: DXM100-B1R3	Controlador sem fio da série DXM100 com rádio de 2,4 GHz
P/N: 3095667 Type: DX80N2X6S-P6	Sistema sem fio Sure Cross®
P/N: 94597 Type: QM42VT1	Sensor de vibração e temperatura sem fio
P/N: 95664 Type: BWA-BK-001	Kit de suporte de montagem para sensor QM42VT1
D10DPFPQ	Saídas discretas duplas



produtos	Descrição
PIT26U	Informações específicas do produto não disponíveis
PKG6Z-2	Conjunto de cabos M8 Pico Style, fêmea de 6 pinos, 2 m
P/N: 67380 Type: LT3BDLV	SENSOR LASER DE TEMPO DE VOO COM ALCANCE DE 50 M DA SÉRIE LT3
QT50R-EU-AF2Q	Sensor de radar
3801918 / Q4XTKLAF600-Q8	Sensor a laser
WLB92X1100PBQ	LUZ DE TRABALHO
M12FTH4Q	SENSOR DE TEMPERATURA E UMIDADE
DXM100-B1R3	GATEWAY SEM FIO INDUSTRIAL
BWA-BK-001	Aparelho de montagem
P/N: 94773, Type: LMBWLS27SP	Suporte: Para uso com WLS27
P/N: 3036393 Type: S186ELDQ	Emissor de diodo laser série S18 com M12 QD
OASBFV	SENSOR DEFLETOR
SI-LS42WSG	Eletroímã
BWA-BK-008 (802370)	Kit de suporte de montagem para sensores da série Q45
QDE-815D	Cordset de extremidade única
SMBWLS28RA	Montagem manual
WLS28-2CW285DXQ	Faixa de luz de trabalho
LTF12IC2LDQ	Opto-sensor
P/N: 3029409, Type: S186E	Sensor fotoelétrico óptico
P/N: 3029408, Type: S18SN6R	Sensor fotoelétrico óptico
P/N: 3033421, Type: T18SN6RQ	Sensor fotoelétrico óptico
Q12AB6FF30Q	Sensor de aperto da tampa CMI
87489	Barra de luz LED industrial
87490	Barra de luz LED industrial
Q453E	Sensor fotoelétrico da série Q45, DC de 3 fios
Q45VR3R	Receptor de modo oposto da série Q45
80458	Sensor ultrassônico de detecção de
SSA-EB1PLYR-12ECQ8	Botão de parada de emergência iluminado da série SSA-EB
OTBVR81QD	Botão de toque óptico com saída bipolar
OTBVP6QD	Botão de toque óptico com saída PNP
OTBA5QD	Botão de toque óptico da série OTB com saída de relé SPDT
MQDEC2-415	Conjunto de cabos M12 Euro-Style, fêmea reta de 4 pinos, 5 m
K50APLPGXDQ	Botão de toque Pickto-Light iluminado da série K50
AG4-4E	Scanner a laser de segurança da série AG4
85068	Sensor retrorreflexivo da série Q45
805002	Conjunto de cabos M12 Euro-Style, fêmea de 5 pinos, 2 m
72154	Suporte de montagem SMB30A
18348 / AHC2158496	



produtos	Descrição
807139	Botão de toque da série K50 com indicador integrado
807138	Informações não disponíveis
02879	Informações não disponíveis
K50LGRAL1YPQ	Indicador de montagem em painel
32311 / PVL500PQ	Matriz de verificação de peças da série PVL
Q3XTBLD-Q8	Sensor de contraste a laser
25620	AMPLIFICADOR DE FIBRA ÓPTICA MINI-FEIXE
10137 / SA-M30TE12	Tampa de tubo isolante, material: acetal preto, conecta-se à TL50 para uma aparência de transição cônica, lavadora incluída
10443 / SOP-E12-150A	Tubo isolante de uso elevado de 150 mm
37628 / Q45AD9DLQ	Sensor retangular robusto
32470 / T18SP6FF50	Informações não disponíveis
26892 / SM312WQD	Sensor fotoelétrico
WLS28XW285XQ	faixa de luz de trabalho
3029988 / SSA-EB1PLXR-12ED1Q8	Botão de parada de emergência iluminado baseado em superfície
3085064 / XS26-2DE	Controlador de segurança
29510 / S18SP6RQ	Informações não disponíveis
801976 / PGIRS66U-100	SENSOR DE FIBRA ÓPTICA
87576 / DF-G3-PS-2M	AMPLIFICADOR DE FIBRA ÓPTICA
20065 / IAT23PMSS	Informações não disponíveis
SX5-B	Scanner a laser de segurança
MIAD9LVAGQ	Sensor óptico
QS18VP6LLPQ5	Sensor fotoelétrico
PBA	Bloco de energia
SC10-2ROE	Controlador de segurança
Q12RB6RQ5	Sensor
Q126EQ5	Sensor
3077763 / Q20NLP	Sensor fotoelétrico
SMBQ20L	Bracket
SLLP23-420P88	Par de cortinas de luz de segurança
QS18UPAQ8	sensor
MQDC-415	Conjunto de cabos
61631 / QS18VP6LPQ	Calibrar
89583 / SLLP40-910P55	Par de cortinas de luz de segurança
OTBVR81	Informações não disponíveis
T18SP6FF100Q	Sensor fotoelétrico da série T18
B-TL70-Q8	Módulo base TL70
MQDC1-506	Conjunto de cabos M12 estilo Euro de 5 pinos
3087105 / DX80G2M6S-PM2	REMETENTE DE SINAL SEM FIO
BT210SM900	Cabo de fibra óptica (olho vermelho)
K50LGRXP	Indicador de montagem em painel
K30LGRYP	Indicador de montagem em painel



produtos	Descrição
SLSP14-1500P88	Par de telas de luz de segurança
SLSP14-450P88	Par de cortinas de luz de segurança
K30LGRXPQ	Indicador LED da série K30
VS25EQ	SENSOR MINIATURA ULTRAFINO
3025366 / QT50R-EU-AFH	Sensores de Proximidade
3061636 / QS18VP6LV	Sensor fotoelétrico da série QS18
p/n: 3097843, Type: WLB32ZC1130EPBQM	Barra de luz de trabalho
P/N: 71817, Type: LX24RQ	Série LX
P/N: 71802, Type: LX24EQ	Emissor de tela de luz da série LX
SME312LPCQD	Sensor fotoelétrico MINI-BEAM Expert
3072132 / Q12RB6LPQ	fotocélula
Q12RP6RQ3	SENSOR AUTÔNOMO EM MINIATURA
BRT-44X29A6	Refletor
OPBT2QDH	Sensor
OSBF	Cabeça do sensor
3071817 / LX24RQ	FOTOCÉLULA RECEPTORA
3071802 / LX24EQ	FOTOCÉLULA EMISSORA
45LM58	Interruptor mecânico
Q45BB6FQ5 (38667)	AMPLIFICADOR DE FIBRA ÓPTICA ROBUSTO
Q45BB6LVAGCQ5-63649	Sensor de campo ajustável da série Q45
IAT23S	Informações não disponíveis
IAT26S	Cabo de fibra óptica de vidro, ângulo de 90°, 6 pés
ES-UA-5A	Módulo de segurança de parada de emergência
SI-LS42DMSIF	INTERRUPTOR DE SEGURANÇA TRAVA DE MOLA
SM912FQD	Sensor fotoelétrico
S18AW3D	Sensor cilíndrico de 18 mm, modo difuso
SSA-EB1P-02	Botão de parada de emergência, atuador de 40 mm, contatos 2NC
SMBQ4XFAM12	Fixações e Acessórios de Sensor Suporte: Kit para Sistemas de Suporte de 12 mm (1/2 pol); para: Q4X, QS18, QS30; Nenhum Parafuso de Cabeça Allen (SHCS) incluído
MAR4816PX485Q	Rádio de dados MultiHop, 2,4 GHz, 16 pontos de E/S, interface RS-485
MAE4816Q	Rádio de dados de E/S MultiHop Modbus, 2,4 GHz, 16 pontos de E/S
RP-LS42F-75L	Interruptor de tração de corda de parada de emergência de plástico pesado
WLH60XW640B	Luz de faixa LED de alta temperatura WLH60
T30R-1515-KIQ	Sensor ultrassônico da série T30R com saída analógica
BWA-BK-013	Bracket
AT-FM-10K	Amplificador de fibra óptica da série AT-FM com saída analógica
3071561 / QS30EXQ	sensor
MQDEC3-530SS	Cabo de sensor/cabo atuador Cordset
MQDC-4506SS	Conjunto de cabos M12 Euro-Style, 4 pinos com duas pontas, 1,83 m
RSD1QP	Display de sensor remoto com desconexão rápida
MQDC2S-815 / 3070976	cabo de conexão
3076959 / K50LGRYBWPQ8	display LED, farol



produtos	Descrição
SI-MAGB2SM	TAMPA DO RECEPTOR DO SENSOR MAGNÉTICO
79217 / SLM20B6	sensor de ranhura de metal resistente
SM312FQD-40396	Sensor
3002661 / LX3EQ	Sensor óptico
QS30FF400	Sensor de fibra óptica da série QS30, alcance de 400 mm
SM312D	Sensor fotoelétrico
MQDC-406	Conjunto de cabos
LS2TR30-600Q8	Receptor de cortina de luz
LT3PUQ-79783	Sensor
SM912LVAG	Sensor retrorreflexivo polarizado VALU-BEAM® série 912
Q60VR3AFV1000	Sensor vermelho visível de campo ajustável da série Q60
QDEG-8100D	Conjunto de cabos M12 Euro Style, 8 pinos, 1 metro
Q45BW13LP	sensor retangular
SM2A31RQD	Sensor padrão industrial da série Mini-beam
OTBVN6	Botão de toque óptico da série OTB com saída NPN
P/N: 58979, Type: BRT-84	refletor de alvo retrorrefletivo
MQDEC2-515	Conjunto de cabos
ES-FA-9AA	Módulo de segurança de parada de emergência
T30SN6R W/30 EZ-BEAM	Receptor de sensor
T306E W/30 EZ-BEAM	Sensor
K50L2RGBKQ	indicador multicolorido programável
K30APT2FXBF2QP	Indicador
S18-2VPDL-Q8	Sensor óptico difuso
S18RW3DL	Sensor fotoelétrico
88407	Sensor retrorreflexivo da série Q45
SM312FQD	Amplificador óptico
MPC3	Módulo amplificador
VSM-2M5APD100-2M	Sensor difuso cilíndrico de 5 mm da série VSM-2
27060 / SE61RNCMHS	Receptor de cortina de luz de segurança da série SE61
25971 / SE61EMHS	Emissor de alta velocidade da série ECONO-BEAM® SE61
TL70BGYRAPQ	Unidade completa Stack Light
SOK-TL70-150A	Kit de brocas de tubos
MAQDC-830	Montagem de cabos
MAQDC-8125	Conjunto de cabos de extremidade única
STBVR81 / 64190	Botão de toque de verificação automática
QS18EP6XLPCQ5	Sensor óptico polarizado retrorrefletivo
WLC60XW640AQ	Luz de trabalho
EA5E600Q	Sensor óptico
EA5R600PUXMODSRLCQ	cortina de luz de medição
45LM5	Módulo lógico da série Q45 com funções de atraso
3092336 / TL70GYRQ	Display LED
P/N: 8004811 Type: WAKC4K	conectora
FIC-M12F4	Conector cabeável de campo M12 Euro-Style, fêmea de 4 pinos



produtos	Descrição
S18SP6DLQ	Sensor fotoelétrico
3002667 / LX3RQ	Sensor fotoelétrico
3077761 / Q20PLP	sensor
QS18UPA	Sensor óptico
810628 / S15C-I-MQ	Conversor em linha
812240 / DXMR90-X1	Controlador
812041 / R45C-B22-SQ	Conversor em linha
3096764 / K50APT2GRYF2Q	Sensor de montagem
MQDC2S-815	Cordset de extremidade única
3097183 / VELC85-BG	processamento de imagem, tampa da lente
3097184 / VELC85-PC	processamento de imagem, tampa da lente
PTL110S-FF100TD3-QP150 / 805482	Módulos de luz LED
SLPR25-550P8	
DELPE-81D	Conjunto de cabos de extremidade dupla: personalizado de M12 a LP, macho de 8 pinos a macho de 11 pinos, 0,3 m
LPA-MBK-11	Suporte de montagem final de baixo perfil EZ-SCREEN
QS18VP6LDQ8	Sensor óptico difuso
3087484 / WLB32C1130PBQ	Lâmpadas de trabalho, lâmpada de linha
TUR3802557	
T18SP6LPQ	sensor fotoelétrico
S30SP6RQ	Sensor fotoelétrico, sensor de feixe contínuo (receptor)
S306EQ	Sensor fotoelétrico, sensor de feixe contínuo (transmissor)
51127 / AHC1929749	
83214 / AHC1965454	
R55FVQ-14341	Sensores de Fibra Óptica R55 Marca Cor: Fibra de Vidro com LED Vermelho; Faixa: Depende da Fibra; Entrada: 10-30 V cc; Saídas: Bipolar NPN/PNP; Conector QD M12 Integral de 5 pinos; Configuração personalizada: ganho máximo, potência do emissor.
SLSE14-600Q8	Cortina de luz de proteção pessoal, transmissor
SMB30SC	Suporte de fixação de montagem
OTBVP6	Botão de toque óptico da série OTB com saída PNP
T18-2VPRL-Q8	Sensor óptico de feixe direto
3029508 / S18SP6DQ	Sensor fotoelétrico, sensor de luz de reflexão
3053981 / Q45VR3LV	Sensor fotoelétrico, barreira de luz de reflexão
MBCC2-506	Conjunto de cabos
SM91RFQD	TORNEIRO DE SINAL
36150	SENSOR INDUTIVO CILÍNDRICO PNP
25530	CONVERSOR DE SINAL
WLS27PXRGBW285DSQ	FAIXA DE LUZ
MQDC-506	CONVERSOR PROFISSIONAL
CSB-M1251FM1251M	Cabo
PSW-24-1	Fonte de alimentação DC
ESL-41/60-ENES	Parada energética



produtos	Descrição
MQDEC2-430RA	Conjunto de cabos
T18-2VPPF100IR-Q8	Sensor óptico de supressão de fundo
BA1.53SMETAM600	Sensor fotoelétrico
WLH60XW340GB	Luz LED de alta temperatura da série WLH60
Q4XTBLAF500-Q8	Sensor de distância a laser
SLM10B6_74965	Sensor de ranhura de 10 mm da série SLM com saída bipolar
T18-2VPRL-Q8, 802607	Sensor retrorreflexivo polarizado série T18-2
QS30EXQ	sensor fotoelétrico
QS30RRXQ	sensor fotoelétrico
LX3EQ	Cortina de luz de segurança
M18TUP14Q-77118	Sensor de temperatura
VE200G1A	processamento de imagem, câmera inteligente
VE201G1A	processamento de imagem, câmera inteligente
SI-LS83PBD	Interruptor de bloqueio de segurança da série SI-LS83
3813083 / K100PLRGB7AQ	luz da torre
K50LGRYP	Recarável
S18UBAQ	sensor de proximidade
MACP-1	Cortina de luz de segurança
BMEL3032A	Sensor fotoelétrico
BMRL3032A	Sensor fotoelétrico
WLB32ZC850EPBQMEF	Barra de luz de trabalho
R45C-KUU-UUQ	Módulo de interface
WLS27PXRGBW570DSQ	Barras e tiras de iluminação LED
S15CM-PF-UQ	Conector métrico circular
BFW-M12M4-6X	Conector métrico circular
BFW-M12F4-6X	Conector métrico circular
87852 / LMBWLB32-180S	Suporte de montagem
73661 / MQDEC2-406	Conjunto de cabos
S18-2VPLPC-Q8	
BRT-60X40C	
Q60BB6AF2000Q	
T30UXDCQ8	Sensor ultrassônico da série T30UX com saída discreta
P/N: 93530, Type: Q240RA-Z2CN	Sensor de radar
QS18VN6RBQ5	Opto-sensor, barreira de luz unidirecional (receptor)
SLPMP25-690P128	cortinas de luz de segurança
QS18VP6LQ	sensores fotoelétricos
SMU315D	Sensor fotoelétrico
OTBA5	sensor fotoelétrico
SM312F	Sensor fotoelétrico
3022317 / IAT2.53SM600	Cabo de fibra óptica de vidro, 2,53 mm de diâmetro, 600 mm de comprimento
QT50R-EU-AFHQ	Sensores fotoelétricos da série R-Gage Sensor de radar
QCM50-K1D60-Q8-4	COLCHETE



produtos	Descrição
SMBQCM50L	Ângulo reto de aço inoxidável
CSB-M1251M1251B	Cabo do sensor/cabo do atuador
T30SP6FF400	sensor óptico cilíndrico
QS18EN6D	Sensor fotoelétrico
QS30EDVQ	Sensor óptico difuso
Q12AP6FF30Q3	Sensor óptico de supressão de fundo
T18-2VNFF50IR-2M	Sensor óptico de supressão de fundo
86746 / LE550IQ	Sensor de distância
45LM5D	Módulo lógico da série Q45 com funções de atraso
WLC90IGL30RQ	LUMINARIA LED
QS30EXQ-17527	Sensor fotoelétrico
QS30ARXQ-17528	Sensor fotoelétrico
QS30ARXQ-17530	Sensor fotoelétrico
QS30EXQ-17529	Sensor fotoelétrico
OTBVP6QDH	Sensores fotoelétricos
RP-LM40D-6	interruptor de tração de cabo
802619 / T18-2NAES-Q8	Sensor fotoelétrico
810672 / WL50-3W	lâmpadas de trabalho, holofotes
RSBF	Suporte de ângulo reto para sensores da série T30
RLM8	Módulo lógico MAXI-BEAM com funções One-Shot e Delayed One-Shot
TM18VP6LPQ8	Sensor óptico retrorreflexivo
T18-2NAEL-Q8	Sensor óptico de feixe direto
45007 / BRT-41AHT	ALVO RETRORREFLETIVO
SM30SRLMC1 W/30 70987	Sensor óptico de feixe contínuo de 492,13 pés (150 m) NPN/PNP - escuro aceso ou aceso
SMA30SELMC1 W/30 70923	Sensor óptico de feixe contínuo de 492,13 pés (150 m)
IA23S	Sensor de fibra óptica
Q10AP6DQ	Sensor fotoelétrico
802139 / K30L2RGB7	
803770 / MQDC-506-USB	usb
77986 / K50LGRYA120Q	Luz indicadora
TUR3808760	
S22AMTSGRY3T	botão
K30PLKQ	Indicador de montagem em painel industrial
Q90R2-12040-6KDQ	SENSOR DE RADAR
3801130 / LTF12KC2LDQ	Sensor fotoelétrico
71562 / QS30ARXQ	Sensor fotoelétrico
STBVR81Q	Botão de toque
MBCC-512	Cabos de sensores/cabos de atuadores
WLB32ZC850PBQMB	Tiras de luz LED e faixas de luz
WLB32ZC285PBQMB	Tiras de luz LED e faixas de luz
LQMAC-306B	CABO
83435 / K50FLGRYPQ	



produtos	Descrição
91290 / Q4XTBLAF100-Q8	Série Q4X: campo ajustável a laser, alcance: 100 mm; entrada: 10-30 V dc, saídas: bipolar: 1 NPN; 1 PNP, conexão: conector integral M12 de 5 pinos
IT23SM900	Sensor de fibra óptica
SM912F	Sensor fotoelétrico
K50RBT2RGHQ	
3806614 / QCM50-K3D60-Q8-5	Sensor fotoelétrico
3815694 / Q90R-4040-6KIQ	Sensor de radar
L9SS	Peças pequenas do sensor
3037619 / Q45AD9LP	Sensor retangular robusto série Q45
QCM50-K1D40-Q8-4	
MQDC-406 / 45136	Cabo do sensor
SLM120B6QPMA / 75034	Módulo de sensor de distância
SLM120N6QPMA/804148	Módulos de sensor de distância
VTBP6GRLQ	
MQDC1-515RA	Cabo Opto Touch 5m M12
3077199 / M12PRQ8	Sensor de cilindro de metal série M12
3801150 / SG-TL70-ALM	Módulo de torre audível multitom TL70 Loud
3813073 / K100PBLGYRAQ	Farol visível à luz do dia K100 Pro
SI-LS42DMG	Interruptor
SI-LS42DSH	Interruptor
MQDC1-515	Conjunto de cabos circulares não blindado
SOK-TL50-150A	KIT DE SUPORTE DE TUBO TL50; ADAPTADOR
3809276.TURCK	Banner - Sensor Pick-to-Light
ULM150KIQP	
IM-T-9A	CORTINA DE LUZ DE MODO DE SEGURANÇA COM EDM
QS18VP6DVSQ8	
QS18EP6DVQ8	
LC25C-WLF12-KQ	
CSB4-M1251M1250	
WLF12PXRGB300SQP	
WLB32C285Q	TIRA DE LUZ DE TRABALHO
WLB32C285PBQ	Luz de tarefas
SGSA-Q20PLPQ5	Sensor fotoelétrico
CL50GRXAOSPQ	Unidade completa Stack Light
QS18VP6FF150Q8	
DF-G2-PS-Q7	
DXM700-B1R3	
DX80N2X6S-P2	
SMBQS18Y (68865)	Suporte de montagem lateral
LS10RL-38435	
LS10EL-38434	



produtos	Descrição
SM31RQD	Sensores ópticos de feixe contínuo 118.110" (3m) NPN/PNP - escuro/aceso
QS186LE	
QS18VP6D	
DX80N9X6S-PM8	
LT3PILVQ	sensores de distância
S22AMTSGRY3	Botão de toque S22 Pro
K50PSLRGB7Q	Série K50
QM30VT2	
CSB-M1250M1250-T	
DEE2R-515D	Cabos de sensor/conjunto de cabos de atuador
DEE2R-550D	Cabos de sensor/conjunto de cabos de atuador
OTBVN6QD (+CABLE)	
Q45VR2FQ (37005)	
ED1G-L21SMB-1N	
SI-RFDT-LP8	
SI-RF-A	
WLS15PXRGB0500DSQP	
SSA-EB1PLGR-12ED1Q8	
S18LGRYP	Sensor Sinalizador
T30R-1515-CKIQ	sensores de proximidade
MQDEC3-506SS	Cabo de sensor/cabo atuador Cordset
WLS15PXRGB0360DSQP	Faixas de luz e faixas de luz para aplicações industriais
PVD100Q	Sensor, verificação de peças, vermelho visível, alcance de 100 mm, 4 feixes, 5 pinos Euro
SMBLTFL	SUPORTE DO SENSOR
P/N: 808895 Type: T30R-1515-KIQ	
P/N: 32723 Type: SMB30A	
P/N: 10619 Type: CSB-M1251M1251B	
P/N: 809931 Type: WLS15PXRGB0360DSQP	
QS18VP6AF300Q5	Sensor fotoelétrico
SMBQS18A	Sensor-pequenos componentes
K50Z-FA2000KD-Q8	
SMBAMSK50R	
BC-M12F5-22-15	
LTF24KC2LDQ	lazer
SMBLTFU	suporte
K50BCLBRXPQ	
SMBR90S	
BCD-M12DM-M12DM-0.3M	
QS18VP6AF300-CNT05	
QS18VP6DB	SÉRIE WORLD-BEAM QS18: DIFUSO



produtos	Descrição
QS18VN6DB	Sensor Fotoelétrico
K50PTAMGRY3QP	
14267 / BMT110S-HT	sensores de fibra óptica
SLSR30-600Q8	Cortina de Luz 30mm Apenas Receptor de Mão/Braço
SLSE30-600Q8	Transmissor de Mão/Braço de Cortina de Luz 30mm Somente
TL30BGRXXXNXC1	
S18UIARQ	
SLO30VP6YQPMADO-80693	Sensores Tipo Garfo
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	Sensores de Fibra Óptica DF-G3 Feixe Vermelho Amplificador de Fibra de Alto Poder com Dupla Tela; Faixa: Depende da Fibra; Entrada 10-30 V cc; Saídas: 1 PNP; 150 mm (6 pol) Pigtail M12 PVC de 4 pinos QD
QS18VP6LVQ5	Sensor óptico
TL50B-GYRABSZ	
3071741 / QS30RRXQ	sensor
3047812 / MQDC1-515	conjunto de cabos
SI-QM-SMFA-2	Computador
SI-GL42DS21-10	Interruptor de bloqueio
SC26-2D	Controles de segurança
BMT16.6S-HT	FIBRA ÓPTICA
SSA-EB1PLGR-12ED1	
T306E	sensor fotoelétrico (emissor)
SI-LS42DMI	