







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





Banner Engineering

Enapart винаги се стреми да осигури най-добрите цени и срокове за доставки за своите клиенти. Ние продаваме само оригинално оборудване и резервни части, въпреки че не винаги сме официален дистрибутор или дилър на производителя. Всички показани търговски марки и номера на части са собственост на съответните им собственици.

ПРОДУКТИ НА МАРКАТА

Продукт	Описание
<u>p/n: 3075424, Type:</u> <u>EA5E300Q</u>	EZ-ARRAY СЕРИЯ ИЗМЕРВАНЕ НА СВЕТЛИННА ЗАВЕСА
3075425 / EA5E450Q	Измерване на светлинна завеса
P/N: 3075376 Type: K50APFF100GREQP	Сензор
3024983 / K50APTGRCQ	Сензорен бутон
K50LGRA1YPQ	Индикатор за монтиране на индустриален панел
K50LGRYNQ	БАНЕР К50
<u>LS10-EQDH (10004368 / 25092783)</u>	БАНЕР ФОТЕЛЕКТРИЧЕН ИЗЛЪЧВАТЕЛ
LS10RQDH	БАНЕР 4 ПИНОВ ЕВРО QD СВЕТЛИНЕН ЕКРАН ПРИЕМНИК
OTC-1-YW	БАНЕР ОПТО-ДОКОСВАНЕ
3031941 / Q25SP6FF100	Опто-сензор, сензор за отразяваща светлина
Q45BB6LLPQ6	правоъгълник сензор
<u>Q45BB6RQ5</u>	Оптичен сензор през лъча
QS186EQ8	Член №:. 3066447
3066460 / QS18VP6DQ8	Сензор
QS18VP6LLPQ8	Ретрорефлективен, поляризиран оптичен сензор 32.81' (10m) PNP - Тъмно включване/светло-включено
QS18VP6LVQ8	Фотоелектричен датчик
QS18VP6RQ8	Фотоелектричен датчик
P/N: 3002728, Type: QT50ULBQ6	Ултразвуков сензор за отражение
78414 / SA-E12M30	Bottom piece
STBVP6Q5	Фотоелектричен сензор
TL50GRAQ	LED осветление на кулата със звуков индикатор
3083214 / TL50GYRAQ	LED индикатор - кула светлина
VTBP6Q	Сензор за проверка Touch бутон
LS2TP30-450Q88	БАНЕР EZS ТИП2 ЧИФТ ЧИФТ 30MM X 450MM
Q45ULIU64ACRQ6	РАДАРЕН ДАТЧИК
SMA31EQD	мини-лъч серия индустриален стандартен сензор
SM2A312LV	СЕНЗОР, ФОТОЕЛЕКТРИЧЕСКИ, МИНИ ЛЪЧ РЕТРО
SM30SRL	Опто-сензор
<u>3027285</u>	Специфична информация за продукта не е налична
<u>DS3-LD-045</u>	Специфична информация за продукта не е налична
SLSP30-750Q88	БАНЕР КОТКА 4 ЧИФТ
K50LGXXPQ	50 мм LED индикатор с общо предназначение





Продукт	Описание
K50LWXXP	50 мм LED индикатор с общо предназначение
K50LYXXP	50 мм LED индикатор с общо предназначение
K50LRXALSXP	50 мм запечатан силен звуков индикатор
<u>3066452</u>	фотосензор
SLSR14-450Q8	БАНЕР ПРИЕМНИК
SLSE14-450Q8	ТЮРК БАНЕР EZ-EKPAH ИЗЛЪЧВАТЕЛ
M12PDQ8	Фотоелектричен сензор
Q25SN6FF100Q	Сензор
M18SP6DLQ	Opto сензор
3032953 / MQAC-415RA	кордсет
K50RPFF100GREQ	сензор за монтаж
<u>3076046 /</u> <u>K50APFF100YREQP</u>	Bestückungsceнзор за избор на светлина
<u>DX70N2X6S4P4M2M2</u>	БАНЕР СЪС СИГУРНОРАЗПИС
DX70G2X6S4P4M2M2	БАНЕР СЪС СИГУРНОРАЗПИС
DX80N2X6S-PM8	БАНЕР БЕЗЖИЧЕН
QS18VP6LDQ8 (3073045)	Опто сензор
R55CG1QP	Opto сензор
<u>SLPP25-970</u>	Предпазна светлинна завеса (излъчвайте+прием. двойка)
<u>SLPMP25-970</u>	E-Screen нисък профил заглушаване двойка
SLPMR25-1810P12	Специфична информация за продукта не е налична
SLSCR30-1500P4NT	Специфична информация за продукта не е налична
<u>SC22-3</u>	Контролер за безопасност
SLC1BB6	Приемник за предпазна светлинна завес
10487549 / 54592000	ОПТИЧНО СТЪКЛО
WLC90WGL8Q	Работна светлина WLC90; Размери: 90Х90 мм
<u>PIAT46UHFMTA</u>	Сензор
<u>BT2.53S</u>	ОПТИЧНИ ВЛАКНА С ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА
<u>QM26VPAF400Q5</u>	СЕНЗОР ЗА ИЗМИВАНЕ ОТ СЕРИЯ QM26
BAT26S	ЪГЪЛ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
BAT26P	ЪГЪЛ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
MQDC2S-850	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ
<u>IT210SM6</u>	ОПТИЧНИ ВЛАКНА С ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА
NC50-CP80-VP4X2	Сензор
IF210S	ОПТИЧНИ ВЛАКНА С ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА
SMA912LV	СЕРИЯ ОТ СТОЙНОСТНИ ЛЪЧИ
IAT26SM600	ЪГЪЛ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
VS2KAP5VQ	VS2 СЕРИЯ УЛТРА ТЪНЪК МИНИАТЮРЕН СЕНЗОР
SM2A912LVQD	СЕРИЯ ОТ СТОЙНОСТНИ ПЪЦИ
SMB915LVAG W/30	СЕРИЯ ОТ СТОЙНОСТНИ ЛЪЧИ
MQDC-1210RA	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ Т18U СЕРИЯ ПРОТИВОПОЛОЖНИ РЕЖИМ УЛТРАЗВУКОВ СЕНЗОР
T18VP6URQ	
T18VN6URQ	Т18U СЕРИЯ ПРОТИВОПОЛОЖНИ РЕЖИМ УЛТРАЗВУКОВ СЕНЗОР
BT28SM8	ОПТИЧНИ ВЛАКНА С ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА
PIRS1X1630UMPMAL	МАСИВ И СЛОТ ОПТИЧНИ ВЛАКНА





Продукт	Описание
IA29S	ЪГЪЛ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
MBCC2-580	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ
MAQDC-8100	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ
BF1801L-024	МЕХАНИЧНИ ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛИ
SLM180B6	SLM СЕРИЯ ЗДРАВ МЕТАЛЕН СЛОТ СЕНЗОР
QMT42VN6AFV400	CEH3OP
QMT42VP6AFV400	CEH3OP
BR23P	МАСИВ И СЛОТ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
IA1.56SMTA	ъгъл оптични влакна
PIA46UMAF	ъгъл оптични влакна
QS18VP6LLPQ-76914	QS18 СЕРИЯ ФОТОЕЛЕКТРИЧЕН СЕНЗОР ЗА ВСИЧКИ ЦЕЛИ
MSA-RM-1	МЕХАНИЧНИ ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛИ
SBRXF1	СЕРИЯ С МНОГО ЛЪЧИ
BAT21.33SMST1	ЪГЪЛ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
Q85BW13LP	Сензори
<u>Q85BW13DL</u>	Сензори
Q85BW13D	Сензори
RP-LM40D-6L	ОРЕ УСТРОЙСТВО ЗА КОНТРОЛ НА ДЪРПАНЕ СПИРКА
QS30RRX W/30	S30 СЕРИЯ ВИСОКОЕФЕКТИВЕН СЕНЗОР ЗА ДАЛЕЧНИ РАЗСТОЯНИЯ
QS30ARX W/30	QS30 СЕРИЯ ВИСОКОЕФЕКТИВЕН СЕНЗОР ЗА ДАЛЕЧНИ РАЗСТОЯНИЯ
SMA30PEL	SM30 СЕРИЯ 150 M ОБХВАТ ПРОТИВОПОЛОЖНИ РЕЖИМ БАРЕЛ СЕНЗОР
S18AW3FF50	CEH3OP
IA28S	ЪГЪЛ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
<u>IT210S</u>	ОПТИЧНИ ВЛАКНА С ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА
PLI-A10	СТЕГНАТ РАДИУС НА ОГЪВАНЕ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
<u>MQDC-1210ST</u>	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ
SM2A912DSRQD	Фотоелектрични сензори
PDIS46UM38MSD66	МАСИВ И СЛОТ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
MBCC-460	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ
<u>IAT27S</u>	Сензори от стъклени влакна
BA1.54SMETA	Оптични сензори
<u>BF26P</u>	Сензори от стъклени влакна
K80APPBGXDQ	СВЕТЛИННИ БУТОНИ
BAT25S	ЪГЪЛ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
<u>IAR23SMA</u>	МАСИВ И СЛОТ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
<u>BT18S</u>	ОПТИЧНИ ВЛАКНА С ВИСОКА ТЕМПЕРАТУРА
<u>IAT2.53P</u>	ЪГЪЛ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
<u>IAT2.53SM600</u>	ЪГЪЛ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
Q85VR3LP	Фотоелектричен сензор
Q85VR3DL	Ретрорефлективен сензор
SM312LVQD	БАНЕР фотоелектрически SENSOR
BT26SMSS	Оптични влакна
IA1.53SMTA	Индуктивен сензор за близост
QH23SP6CV50Q	Сензор
<u>OPBT3QDH</u>	OMNI-BEAM захранващ блок





Продукт	Описание
MQDC-415RA	проводници
BWA-QD5.5	конектор
BRT-THG-1-100	БАНЕР светлоотразителна лента
MQD9-415RA	 Кабел за бързо изключване
QDE-850D	 Единичен край Кордсет
SMBAMS70AS	
QDE-875D	Единичен край Кордсет
T18GRYN	DC-управлявани LED индикатори
T18GRXN	Индикатор за общо предназначение
T18GRXNQ	Индикатор за общо предназначение
T18GXYNQ	Индикатор за общо предназначение
S18SN6D W/30	СЕНЗОР ТИП S18 В КОРПУС С РЕЗБА
PBP46UM2.5	Оптични сензори
PIF66UMVFA	оптичен кабел
RPA-C1-10	Въже тел
PIT46UM5	ПЛАСТМАСА ФИБРООПТИЧЕН МОНТАЖ
VS25EVQ-69237	CEH3OP
EZS-1200	 EZ-Screen™ щитове за обективи
EZA-MBK-13	ЕКРАН АКСЕСОАР МОДЕРНИЗАЦИЯ
EZA-MBK-14	ЕКРАН АКСЕСОАР ПРЕОБОРУДВАНЕ STI
EZA-MBK-15	EKPAH AKCECOAP МОДЕРНИЗАЦИЯ KEYANCE SUNX
IT23P	Индивидуални стъклени влакна
PBPF26UMB	ИНЛАЙН ОПТИЧНИ ВЛАКНА
PBPS66U	ЪГЪЛ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
QS18EP6FPQ8	ОПТИЧЕН УСИЛВАТЕЛ
CL50YXXPQ	СВЕТОДИОДНА КОЛОНА СВЕТЛИНИ
EZSS-1650	ЩИТ АЗ ЩРАКВАНЕ НА ЕКРАНА
Q126E-81524	Сензор (фото-електрически)
MQDC-530RA	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ
MQDC2S-815RA	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ
STP-MAQDC-806	ДВОЙНО ЗАВЪРШВАНЕ КОРДСЕТИ
VSM4RP6R	Сензор
QDC-515C	Сензорен кабел
EZS-1350	Щитове за обективи
T18GRYNQ	Показатели с общо предназначение
<u>VS4RN5R</u>	Сензори за противополагащ режим
APG30S	Комплект бленда
T18RP6LP	Сензор
<u>QDU-515C</u>	МИКРО-ЕКРАН кабел
SI-QS75MC	ПЛАСТМАСОВИ КОМПАКТНИ ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
M186E W/30	МЕТАЛЕН СЕНЗОР ЗА МОНТИРАНЕ НА БЪЧВИ
SI-LS83SD	ПЛАСТМАСОВИ КОМПАКТНИ ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
SI-LS83SRAD	ПЛАСТМАСОВИ КОМПАКТНИ ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
SI-LS83SE	ПЛАСТМАСОВИ КОМПАКТНИ ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
SI-LS83SRAE	ПЛАСТМАСОВИ КОМПАКТНИ ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ





Продукт	Описание
T86EVQ5	САМОСТОЯТЕЛЕН СЕНЗОР ЗА МОНТИРАНЕ НА БЪЧВИ
Q12AB6R	МИНИАТЮРЕН САМОСТОЯТЕЛЕН СЕНЗОР
Q12AB6RQ	МИНИАТЮРЕН САМОСТОЯТЕЛЕН СЕНЗОР
Q12RB6RQ	МИНИАТЮРЕН САМОСТОЯТЕЛЕН СЕНЗОР
Q12AP6RQ3	МИНИАТЮРЕН САМОСТОЯТЕЛЕН СЕНЗОР
TL50HGQP	ВОДЕНА КУЛА СВЕТЛИНА
K30LMXXPPB2	ОСВЕТЕНИ БУТОНИ С ОБЩО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ
K30LRXXPPB2Q	ОСВЕТЕНИ БУТОНИ С ОБЩО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ
K30LBXXPPB2Q	ОСВЕТЕНИ БУТОНИ С ОБЩО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ
K30LMXXPPB2Q	ЦВЕТЕН ИНДИКАТОР СЪС СУХ КОНТАКТЕН ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ
PBPS46UMT	Пластмасов оптичен кабел
DS18AP6LPQ8-79909	СЕНЗОР ЗА МОНТИРАНЕ НА БАРЕЛ С ШИРОК ЛЪЧ
MQVR3S-530	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ
MQDC20-530	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ
MQAC-450	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ
MQDEC-450SS	ДВОЙНО ЗАВЪРШВАНЕ КОРДСЕТИ
MQEAC-630	ЕДИНИЧЕН КРАЙ КОРДСЕТИ
TL50ALS	ВОДЕНА КУЛА СВЕТЛИНА
Q25SP6R W/30	ПРАВ ЪГЪЛ БАЗА МОНТИРАНЕ ПРАВОЪГЪЛНИК СЕНЗОР
PIT26UHF	СТЕГНАТ РАДИУС НА ОГЪВАНЕ ОПТИЧНИ ВЛАКНА
S18RW3R W/30	ЕПОКСИДНА КАПСУЛИРАН БАРЕЛ МОНТИРАНЕ СЕНЗОР
PIT46UM14TL	ПЛАСТМАСА ФИБРООПТИЧЕН МОНТАЖ И МОД
Q10RP6RQP2	Фотоелектричен сензор
PIL46UHF	ОПТИЧНА ОПТИКА С ФОКУСИРАН И РАЗШИРЕН ОБХВАТ
Q10AP6RQP2	Миниатюрен фотоелектричен сензор
QS18VP6RQ5-19637	Фотоелектричен сензор с общо предназначение
QS18VP6RQ5	ФОТОЕЛЕКТРИЧЕСКИ СЕНЗОР
FLX30-DM30	Гъвкава монтажна ръка
SMBP4RAS	Прав ъгъл Въртящ Монтажна скоба
M18GRBPQ	Индикатор за общо предназначение
<u>DELP-1150E</u>	Двустранен кабелен комплект
T30RGX8PQ8	Специфична информация за продукта не е налична
IVURDM-QDK-803	Специфична информация за продукта не е налична
NI35-CP40-AN6X2	Специфична информация за продукта не е налична
DBQ5	Сензор
Q10AN6DQ	Фотоелектричен сензор
Q10RN6D	Миниатюрен самостоятелен DC фотоелектричен сензор
Q10RN6DQ	Фотоелектричен сензор
<u>Q10AP6D</u>	Фотоелектричен сензор
IVU LICENSE BCR	Сензор
CSB-M1240M1241	Кабелна сплитер
<u>PIT420U</u>	Оптични влакна
<u>DEC2-505C</u>	Специфична информация за продукта не е налична
<u>Q452EQ25</u>	Чрез сензори за лъчи
<u>PIFM46UHF</u>	Оптични влакна, пластмасови влакна, противоположни, дължина 2м





Продукт	Описание
PIF26UMFL.200	Оптични влакна, Стъклени влакна, Противоположно, Дължина 1м, Ъгъл
PIF26UMFL.315	Специфична информация за продукта не е налична
EZA-QDR-8	Аксесоар за екран
K30LXXGPQP-17559	1-цветен индийски с общо предназначение, серия EZ-LIGHT K30L
<u>T30SP6R</u>	Фотоелектричен сензор
<u>PIL430U</u>	Оптични влакна, стъклени влакна, дифузни, дължина 1 м, резба
M18GRXN	2-цветен индийски
M18GRXNQ	Серия M18 EZ-LIGHT: 2-цветен индийски с общо предназначение
<u>IT2.83SM6</u>	Противоположен режим Индивидуални стъклени влакна
LCF04	Специфична информация за продукта не е налична
PBP46UHF	Оптични влакна
PBPF215U	Оптични влакна, стъклени влакна, противоположни, дължина 1 м, ферул
PBF26UHF	Оптични влакна, пластмасови влакна, противоположни, дължина 1 м, резба
SMBPVA16AB	Скоба
EZS-1500	EZS-1500 мм щит на екрана
BT210SM8M900 3024858	Високотемпературен оптичен кабел
<u>T306EQ</u>	сензор
DX70G2X6S4P8	Безжичен шлюз Sure Cross® DX70
DX70N2X6S8P4	Безжичен възел Sure Cross® DX70
<u>QM42VT1</u>	Сензор за вибрации и температура
DX80N2Q45VT	Безжичен Q45 вибрационен и температурен възел
3087097 / DX80G2M6S- PM2	Шлюз
K80LGRYB4NQ	EZ-LIGHT® 4-цветен, многофункционален индикатор
MQDC1-530	5-пинов кабелен комплект в евро-стил
P/N: 3031934 Type: Q25SP6LPQ	сензор
Q40SP6FF400Q	сензор
SMBQ4XFAM10	Монтажна скоба за сензори от серия Q4X
Q4XTILAF300-Q8	фотоелектрични сензори
IVU2RGR12	Сензор за зрение от серия iVu Gen2
<u>RD35</u>	Дистанционен дисплей за безжични мрежи
SBF1 BANNER MULTI- BEAM	3/4 тел HIGH SPEED СТЪКЛЕНА
PBP BANNER MULTI- BEAM	3 и 4 тел блока
LM3 BANNER MULTI- BEAM	Логически модул
26836 / SM312FQD	Сензор
NO5-Q08-AP7X2	БАНЕР фотоелектрически SENSOR
P/N: 3087097 Type: DX80N2X6S-PM2	
Q45BB6LLP	Безжичен Q45 сензор с бутон
TL50GYRQ	Светлинна кула
P/N: 3090971 Type: IVU2PRBXC	Четец на баркодове





Продукт	Описание
P/N: 3088098 Type:	 LED работна светлинна лента
WLS28-2XW145DSQ	сер расства светлинна лента
P/N: 3029512 Type: RDM35	Модул за дистанционно показване
P/N: 3082482 Type: LEDGB150X150PW2-XQ	LED осветление за зона
P/N: 3064179 Type: STBVP6	СЕНЗОРНИ БУТОНИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
BWA-USB1WIRE-001	ДВОЙНО ЗАВЪРШВАНЕ КОРДСЕТИ
<u>P/N: 3047558 Type:</u> <u>Q45ULIU64BCRQ6</u>	Ултразвуков сензор
3032723 / SMB30A	скоба
<u>BRT-40X23B</u>	БАНЕР REFLECTOR
BRT-100X18A	Ретроотражателен Цел: Правоъгълна
BRT-80X50CM	БАНЕР MICROPRISM 80X50MM REFLECTOR използва с LT3
<u>BRT-42</u>	БАНЕР LIGHT REFLECTOR
<u>BRT-42A</u>	БАНЕР Ретроотражателен TARGET: CIRCULAR - DIAMETE
BRT-2A	БАНЕР Ретроотражателен TARGET: CIRCULAR - ДИАМЕТЪР
<u>BRT-51X51BM</u>	БАНЕР LIGHT REFLECTOR
DBQEZLPTL	Демо кутия за EZ-LIGHT Pick-to-Light
3066452 / QS18VP6LPQ8	Ретрорефлективен сензор
<u>BRT-84</u>	Ретроотражателна цел: кръгъл
3040071 / BRT-2X2	
VS25EVQ	Излъчвател с противоположен режим от серия VS2
VS2RP5RQ	Приемник с противоположен режим от серия VS2
P/N: 3070230 Type: QS30LD	Лазерен дифузен сензор от серия QS30
TL50GYRAOSQ	Tower Light
K50LGRYPQ	индикаторна светлина
MBCC-412	4-пинов мини-стил кабелен комплект
T30SN6RQ	Ултразвуков сензор от серия T30
P/N: 3091681 Type: LE250IQ	Оптичен сензор
Q25AW3LPQ3	Фотоелектричен сензор от серия Q25
MQAC-406RA	Правоъгълен кабелен комплект в микростил
QS18VP6LPQ5	Сензор
QS30DQPMA	Сензор за дифузен режим от серия QS30
P/N: 3033420, Type: T186EQ	Оптичен фотоелектричен сензор
P/N: 3033422 Type: T18SP6RQ	Приемник с противоположен режим от серия T18
<u>SM312W</u>	ФОТОЕЛЕКТРИЧЕСКИ СЕНЗОР
Q12AB6FF50Q	Сензор за фиксирано поле от серия Q12
R58ECRGB1Q	R58 EKCПЕРТ Регистрирайте Марк сензор
P/N: 3075044 Type: R58ECRGB2Q	R58 EXPERT Регистър сензор за маркировка





3087105 / DX80N2X6S- PM2Шлюзове серия РМ - LCD за диагностика; 2.4 GHz, IP67 /NEMA 6; Входове: Четири избираеми NPN/PNP дискретни; Два 0-20 mAP/N: 16557, Туре: 3GA5- 14Oптична система за ръбовеP/N: 3061648 Туре: QS18VP6CV45Фотоелектричен сензорSM312LVMHS-50248Ретрорефлективен сензор от серия MINI-BEAMQM42VT2Сензор за вибрация/температураMQDEC2-550RAАко гнездо D кабел типP/N: 3076420 Туре: TBLGRXPQPТ8 серия EZ-LIGHT 2-цветен индикатор за общо предназначениеP/N: 3033200 Туре: SMB18A18 мм правоъгълна монтажна скобаQS18VN6LP (61627)фотоелектричен сензорSM30PRLBW/30Поляризиран ретрорефлективен сензор от серия SM30SLSR14-300Q8Приемник на екрана за безопасна светлинаLM4-2Фото сензорен модулSBDL1Блок на скенераPBTМощност БлокLM4-2M.1Логически блок
14 Оптична система за ръзове P/N: 3061648 Туре: QS18VP6CV45 Фотоелектричен сензор SM312LVMHS-50248 Ретрорефлективен сензор от серия МINI-ВЕАМ QM42VT2 Сензор за вибрация/температура MQDEC2-550RA Ако гнездо D кабел тип P/N: 3076420 Туре: T8LGRXPQP Т8 серия EZ-LIGHT 2-цветен индикатор за общо предназначение P/N: 3033200 Туре: SMB18A 18 мм правоъгълна монтажна скоба QS18VN6LP (61627) фотоелектричен сензор SM30PRLBW/30 Поляризиран ретрорефлективен сензор от серия SM30 SLSR14-300Q8 Приемник на екрана за безопасна светлина LM4-2 Фото сензорен модул SBDL1 Блок на скенера РВТ Мощност Блок
QS18VP6CV45 Фотоелектричен сензор SM312LVMHS-50248 Ретрорефлективен сензор от серия MINI-BEAM QM42VT2 Сензор за вибрация/температура MQDEC2-550RA Ако гнездо D кабел тип P/N: 3076420 Туре: T8LGRXPQP Т8 серия EZ-LIGHT 2-цветен индикатор за общо предназначение P/N: 3033200 Туре: SMB18A 18 мм правоъгълна монтажна скоба QS18VN6LP (61627) фотоелектричен сензор SM30PRLBW/30 Поляризиран ретрорефлективен сензор от серия SM30 SLSR14-300Q8 Приемник на екрана за безопасна светлина LM4-2 Фото сензорен модул SBDL1 Блок на скенера PBT Мощност Блок
QM42VT2Сензор за вибрация/температураMQDEC2-550RAАко гнездо D кабел типP/N: 3076420 Туре: Т8LGRXPQPТ8 серия EZ-LIGHT 2-цветен индикатор за общо предназначениеP/N: 3033200 Туре: SMB18A18 мм правоъгълна монтажна скобаQS18VN6LP (61627)фотоелектричен сензорSM30PRLBW/30Поляризиран ретрорефлективен сензор от серия SM30SLSR14-300Q8Приемник на екрана за безопасна светлинаLM4-2Фото сензорен модулSBDL1Блок на скенераPBTМощност Блок
MQDEC2-550RA Ако гнездо D кабел тип P/N: 3076420 Туре: T8LGRXPQP T8 серия EZ-LIGHT 2-цветен индикатор за общо предназначение P/N: 3033200 Туре: SMB18A 18 мм правоъгълна монтажна скоба QS18VN6LP (61627) фотоелектричен сензор SM30PRLBW/30 Поляризиран ретрорефлективен сензор от серия SM30 SLSR14-300Q8 Приемник на екрана за безопасна светлина LM4-2 Фото сензорен модул SBDL1 Блок на скенера PBT Мощност Блок
P/N: 3076420 Туре: T8 серия EZ-LIGHT 2-цветен индикатор за общо предназначение P/N: 3033200 Туре: 18 мм правоъгълна монтажна скоба SMB18A фотоелектричен сензор SM30PRLBW/30 Поляризиран ретрорефлективен сензор от серия SM30 SLSR14-300Q8 Приемник на екрана за безопасна светлина LM4-2 Фото сензорен модул SBDL1 Блок на скенера РВТ Мощност Блок
ТВLGRXPQP P/N: 3033200 Туре: SMB18A 18 мм правоъгълна монтажна скоба QS18VN6LP (61627) фотоелектричен сензор SM30PRLBW/30 Поляризиран ретрорефлективен сензор от серия SM30 SLSR14-300Q8 Приемник на екрана за безопасна светлина LM4-2 Фото сензорен модул SBDL1 Блок на скенера PBT Мощност Блок
SMB18A Т8 мм правов Блна монтажна скооа QS18VN6LP (61627) фотоелектричен сензор SM30PRLBW/30 Поляризиран ретрорефлективен сензор от серия SM30 SLSR14-300Q8 Приемник на екрана за безопасна светлина LM4-2 Фото сензорен модул SBDL1 Блок на скенера РВТ Мощност Блок
SM30PRLBW/30 Поляризиран ретрорефлективен сензор от серия SM30 SLSR14-300Q8 Приемник на екрана за безопасна светлина LM4-2 Фото сензорен модул SBDL1 Блок на скенера РВТ Мощност Блок
SLSR14-300Q8 Приемник на екрана за безопасна светлина LM4-2 Фото сензорен модул SBDL1 Блок на скенера PBT Мощност Блок
LM4-2 Фото сензорен модул SBDL1 Блок на скенера PBT Мощност Блок
SBDL1 Блок на скенера PBT Мощност Блок
<u>РВТ</u> Мощност Блок
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
I M4-2M 1 Погицески блок
<u>P/N: 3078860 Type:</u> <u>DX80N2X6S0P0M4M4</u> Система интерфейс / медиен портал за автобус систем
<u>P/N: 3800137 Туре:</u> <u>DXM100-B1R3</u> Безжичен контролер от серия DXM100 с 2.4 GHz радио
<u>P/N: 3095667 Туре:</u>
<u>P/N: 94597 Туре:</u> <u>QM42VT1</u> Безжичен сензор за вибрации и температура
<u>P/N: 95664 Type: BWA-</u> <u>BK-001</u> Комплект монтажни скоби за QM42VT1 сензор
<u>D10DPFPQ</u> Двойни дискретни изходи
<u>PIT26U</u> Специфична информация за продукта не е налична
<u>PKG6Z-2</u> Кабелен комплект М8 в стил Пико, 6-пинов женски, 2 м
P/N: 67380 Type: LT3 CEPИЯ 50 М период от време на преминаване LASER CEH3OP
<u>QT50R-EU-AF2Q</u> радарен сензор
<u>3801918 / Q4XTKLAF600-</u> <u>Q8</u> Лазерен сензор
WLB92X1100PBQ PAGOTA-LIGHT
М12FTH4Q СЕНЗОР ЗА ТЕМПЕРАТУРА И ВЛАЖНОСТ
<u>DXM100-B1R3</u> ИНДУСТРИАЛНА WIRELESS GATEWAY
<u>BWA-BK-001</u> МОНТАЖНА АППАРАТУРА
<u>P/N: 94773, Type:</u>
<u>P/N: 3036393 Туре:</u> <u>S186ELDQ</u> Лазерен диоден излъчвател от серия S18 с M12 QD
<u>OASBFV</u> преграда SENSOR





Продукт	Описание
SI-LS42WSG	електромагнит
BWA-BK-008 (802370)	Комплект монтажни скоби за сензори от серия Q45
QDE-815D	Single Ended Cordset
SMBWLS28RA	Ръчно Монтаж
WLS28-2CW285DXQ	Work Light Газа
LTF12IC2LDQ	Опто-сензор
P/N: 3029409, Type: S186E	Оптичен фотоелектричен сензор
P/N: 3029408, Type: S18SN6R	Оптичен фотоелектричен сензор
P/N: 3033421, Type: T18SN6RQ	Оптичен фотоелектричен сензор
Q12AB6FF30Q	SPIN КЛАПАН SENSOR CMI
<u>87489</u>	Промишлени LED светлина Бар
<u>87490</u>	Промишлени LED светлина Бар
<u>Q453E</u>	Фотоелектричен сензор от серия Q45, 3-проводен DC
Q45VR3R	Приемник с противоположен режим от серия Q45
<u>80458</u>	Ултразвуков сензор за откриване на материали
<u>T30SN6FF200</u>	Сензор
SSA-EB1PLYR-12ECQ8	Осветен бутон за аварийно спиране от серия SSA-EB
OTBVR81QD	Оптичен сензорен бутон с биполярен изход
OTBVP6QD	Оптичен сензорен бутон с PNP изход
<u>OTBA5QD</u>	Оптичен сензорен бутон от серия ОТВ с релеен изход SPDT
MQDEC2-415	М12 Шкабел в евро-стил, 4-щифтов прав женски, 5 м
K50APLPGXDQ	Осветен сензорен бутон Pick-to-Light от серия K50
<u>AG4-4E</u>	Безопасен лазерен скенер от серия AG4
<u>85068</u>	Ретрорефлективен сензор от серия Q45
<u>805002</u>	М12 Шкабел в евро-стил, 5-щифтов женски, 2 м
<u>72154</u>	SMB30A Монтажна скоба
18348 / AHC2158496	
807139	Сензорен бутон от серия К50 с вграден индикатор
<u>807138</u>	Информация не е налична
<u>02879</u>	Информация не е налична
K50LGRAL1YPQ	Индикатор за монтаж на панел
32311 / PVL500PQ	Масив за проверка на части от серия PVL
Q3XTBLD-Q8	Лазерен контрастен сензор
<u>25620</u>	ОПТИЧЕН УСИЛВАТЕЛ С МИНИ-ЛЪЧ
10137 / SA-M30TE12	Капак на издръжливата тръба, Материал: черен ацетал, свързва се с TL50 за конусен преходен вид, включена шайба
10443 / SOP-E12-150A	150 мм издръжлива тръба с повдигнато използване
37628 / Q45AD9DLQ	Здрав правоъгълник сензор
32470 / T18SP6FF50	Информация не е налична
26892 / SM312WQD	Фотоелектричен сензор
WLS28XW285XQ	Работна светлинна лента
3029988 / SSA-EB1PLXR- 12ED1Q8	Бутон за аварийно спиране на повърхността





Продукт	Описание
3085064 / XS26-2DE	Контролер за безопасност
29510 / S18SP6RQ	Информация не е налична
801976 / PGIRS66U-100	ОПТИЧЕН СЕНЗОР
87576 / DF-G3-PS-2M	ОПТИЧЕН УСИЛВАТЕЛ
20065 / IAT23PMSS	Информация не е налична
SX5-B	Безопасен лазерен скенер
MIAD9LVAGQ	Опто сензор
QS18VP6LLPQ5	Фотоелектричен сензор
PBA	Мощност Блок
SC10-2ROE	Контролер за безопасност
Q12RB6RQ5	Сензор
Q126EQ5	Сензор
3077763 / Q20NLP	Фотоелектричен сензор
SMBQ20L	Скоба
SLLP23-420P88	Двойка предпазни светлинни завеси
QS18UPAQ8	Сензор
MQDC-415	Кабелен монтаж
61631 \ QS18VP6LPQ	Гейдж
89583 \ SLLP40-910P55	Двойка предпазни светлинни завеси
OTBVR81	Информация не е налична
T18SP6FF100Q	Фотоелектричен сензор от серия Т18
<u>B-TL70-Q8</u>	TL70 Основен модул
MQDC1-506	5-пинов кабелен комплект М12 в евро-стил
3087105 / DX80G2M6S- PM2	ТЕЛЕНИ СИГНАЛ ПОДАТЕЛ
BT210SM900	Оптичен кабел (червено око)
K50LGRXP	Индикатор за монтаж на панел
K30LGRYP	Индикатор за монтаж на панел
SLSP14-1500P88	Двойка екранни светлини за безопасност
SLSP14-450P88	Двойка предпазни светлинни завеси
K30LGRXPQ	LED индикатор от серия K30
VS25EQ	УЛТРА ТЪНЪК МИНИАТЮРЕН СЕНЗОР
3025366 / QT50R-EU-AFH	Радарен сензор от серия QT50R
3061636 / QS18VP6LV	Фотоелектричен сензор от серия QS18
p/n: 3097843, Type: WLB32ZC1130EPBQM	Работна светлинна лента
P/N: 71817, Type: LX24RQ	Серия LX
P/N: 71802, Type: LX24EQ	Излъчвател на светлинен екран от серия LX
SME312LPCQD	MINI-BEAM Експерт фотоелектричен сензор
3072132 / Q12RB6LPQ	фотоклетка
Q12RP6RQ3	МИНИАТЮРЕН САМОСТОЯТЕЛЕН СЕНЗОР
BRT-44X29A6	Рефлектор
<u>OPBT2QDH</u>	Сензор
<u>OSBF</u>	Сензорна глава
3071817 / LX24RQ	ПРИЕМНИК ФОТОКЛЕТКА





Продукт	Описание
3071802 / LX24EQ	ФОТОКЛЕТКА ЕМИТЕР
45LM58	Механичен превключвател
Q45BB6FQ5 (38667)	ЗДРАВ ОПТИЧЕН УСИЛВАТЕЛ
Q45BB6LVAGCQ5-63649	Сензор за регулируемо поле от серия Q45
IAT23S	Информация не е налична
IAT26S	Оптичен кабел от стъклени влакна, ъгъл 90°, 6 фута
ES-UA-5A	Модул за безопасност при аварийно спиране
SI-LS42DMSIF	БЕЗОПАСНОСТ ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ ЗАКЛЮЧВАНЕ ПРУЖИНА
SM912FQD	Фотоелектричен сензор
S18AW3D	18 мм сензор за цевта, дифузен режим
SSA-EB1P-02	Бутон за аварийно спиране, 40 мм задвижващ механизъм, 2NC контакти
SMBQ4XFAM12	Монтажна скоба за сензори от серия Q4X с конектор M12
MAR4816PX485Q	MultiHop радио данни, 2.4 GHz, 16 I/O точки, RS-485 интерфейс
<u>MAE4816Q</u>	MultiHop Modbus I/O радио за данни, 2.4 GHz, 16 входно-изходни точки
RP-LS42F-75L	Тежкотоварен пластмасов превключвател за аварийно спиране
<u>WLH60XW640B</u>	WLH60 Високотемпературна LED лентова светлина
<u>T30R-1515-KIQ</u>	Ултразвуков сензор от серия T30R с аналогов изход
BWA-BK-013	Скоба
AT-FM-10K	Оптичен усилвател от серия АТ-FM с аналогов изход
P/N: 71561, Type: QS30EXQ	сензор
MQDEC3-530SS	Кабел М12 в евро-стил, 5-щифтов двустранен, 9,2 m
MQDC-4506SS	M12 Шкабел в евро-стил, 4-пинов двустранен, 1.83 m
RSD1QP	Дистанционен сензорен дисплей с бързо изключване
MQDC2S-815 \ 3070976	свързващ кабел
<u>3076959 /</u> <u>K50LGRYBWPQ8</u>	LED дисплей, маяк
SI-MAGB2SM	КАПАК МАГНИТЕН ДАТЧИК ПРИЕМНИК
79217 / SLM20B6	здрав метален слот сензор
SM312FQD-40396	Сензор
3002661 / LX3EQ	Оптичен сензор
QS30FF400	Оптичен сензор от серия QS30, обхват 400 mm
<u>SM312D</u>	Фотоелектричен сензор
MQDC-406	Кабелна събрание
LS2TR30-600Q8	Светлинна завеса приемник
<u>LT3PUQ-79783</u>	Сензор
SM912LVAG	Поляризиран ретрорефлективен сензор от серия VALU-BEAM® 912
Q60VR3AFV1000	Червен сензор с регулируемо поле от серия Q60
<u>QDEG-8100D</u>	М12 Двустранен кабелен комплект в евро-стил, 8-пинов, 1 метър
<u>Q45BW13LP</u>	правоъгълник сензор
SM2A31RQD	Мини-лъч серия индустриален стандартен сензор
OTBVN6	Оптичен сензорен бутон от серия ОТВ с NPN изход
P/N: 58979, Type: BRT-84	светлоотражателен целеви рефлектор
MQDEC2-515	Кабелна събрание
ES-FA-9AA	Модул за безопасност при аварийно спиране





Продукт	Описание
T30SN6R W/30 EZ-BEAM	Сензорен приемник
T306E W/30 EZ-BEAM	Сензор
K50L2RGBKQ	програмируем многоцветен индикатор
K30APT2FXBF2QP	Индикатор
S18-2VPDL-Q8	Фотоелектричен сензор
S18RW3DL	Фотоелектричен сензор
<u>88407</u>	Ретрорефлективен сензор от серия Q45
SM312FQD	Оптичен усилвател
MPC3	Модул за усилвател
VSM-2M5APD100-2M	VSM-2 серия 5 мм дифузен сензор за цевта
27060 / SE61RNCMHS	Приемник за предпазна светлинна завеса от серия SE61
25971 / SE61EMHS	Високоскоростен емитер от серия ECONO-BEAM® SE61
TL70BGYRAPQ	Пълна единица за стека
SOK-TL70-150A	Комплект за рязане на тръби
MAQDC-830	Кабелна събрание
MAQDC-8125	Единичен край Кордсет
STBVR81 / 64190	Самостоятелно Проверка Touch бутон
QS18EP6XLPCQ5	Поляризиран оптичен сензор
WLC60XW640AQ	Работна светлина
EA5E600Q	Оптичен сензор
EA5R600PUXMODSRLCQ	измерване на светлинна завеса
<u>45LM5</u>	Логически модул от серия Q45 с функции за забавяне
3092336 / TL70GYRQ	LED дисплей
<u>P/N: 8004811 Type:</u> <u>WAKC4K</u>	конектор
FIC-M12F4	М12 полеви кабелен конектор в евро-стил, 4-пинов женски
S18SP6DLQ	Фотоелектричен сензор
3002667 / LX3RQ	Фотоелектричен сензор
3077761 / Q20PLP	Сензор
QS18UPA	Оптичен сензор
810628 / S15C-I-MQ	Вграден конвертор
812240 / DXMR90-X1	Контролер
812041 / R45C-B22-SQ	Вграден конвертор
3096764 / K50APT2GRYF2Q	Сензор за сглобяване
MQDC2S-815	Единичен край кордсет
3097183 / VELC85-BG	обработка на изображения, капак на обектива
3097184 / VELC85-PC	обработка на изображения, капак на обектива
3047553 / Q45ULIU64ACRQ	ултразвуков сензор, сензор за отражение
PTL110S-FF100TD3- QP150 / 805482	LED светлинни модули
SLPR25-550P8	
DELPE-81D	Двустранен кабел: M12 до LP-Custom, 8-пинов мъжки до 11-пинов мъжки, 0.3 m
LPA-MBK-11	EZ-SCREEN нископрофилна крайна монтажна скоба





Продукт	Описание
QS18VP6LDQ8	Дифузен оптичен сензор
<u>3087484 /</u>	Работни лампи, линейна лампа
WLB32C1130PBQ	г аоотни ламни, линеина ламна
<u>TUR3802557</u>	
T18SP6LPQ	фотоелектрически сензор
S30SP6RQ	Фотоелектричен сензор, датчик за тре-лъч (приемник)
<u>S306EQ</u>	Фотоелектричен сензор, датчик за трейдър-лъч (предавател)
51127 / AHC1929749	
83214 / AHC1965454	
R55FVQ-14341	Оптичен сензор за цветна маркировка от серия R55F
<u>SLSE14-600Q8</u>	Лична защита светлинна завеса, предавател
SMB30SC	Скоба за монтажни елементи
OTBVP6	Оптичен сензорен бутон от серия ОТВ с PNP изход
<u>T18-2VPRL-Q8</u>	Оптичен сензор през лъча
3029508 / S18SP6DQ	Фотоелектричен сензор, сензор за отразяване на светлината
3053981 / Q45VR3LV	Фотоелектричен сензор, отразяваща светлинна бариера
MBCC2-506	Кордсет
SM91RFQD	СИГНАЛ СТРУГАР
<u>36150</u>	ЦИЛИНДРИЧЕН ИНДУКТИВЕН CEH3OP PNP
<u>25530</u>	КОНВЕРТОР НА СИГНАЛ
WLS27PXRGBW285DSQ	СВЕТЛИННА ЛЕНТА
MQDC-506	ПРО КОНВЕРТОР
CSB-M1251FM1251M	KOHEKTOP
<u>PSW-24-1</u>	DC 3AXPAHBAHE
<u>ESL-41/60-ENES</u>	Енерджейни спирка
MQDEC2-430RA	Кордсет
T18-2VPFF100IR-Q8	Оптичен сензор за потискане на фона
BA1.53SMETAM600	Фотоелектричен сензор
WLH60XW340GB	Високотемпературна LED светлина от серия WLH60
Q4XTBLAF500-Q8	Лазерен сензор за разстояние
SLM10B6, 74965	SLM серия 10 мм слот сензор с биполярен изход
T18-2VPRL-Q8, 802607	Поляризиран ретрорефлективен сензор от серия Т18-2
QS30EXQ	фотоелектричен сензор
QS30RRXQ	фотоелектричен сензор
<u>LX3EQ</u>	Защита светлинна завеса
M18TUP14Q-77118	Температурен датчик
<u>VE200G1A</u>	обработка на изображения, интелигентна камера
<u>VE201G1A</u>	обработка на изображения, интелигентна камера
SI-LS83PBD	Превключвател за безопасно блокиране от серия SI-LS83
<u>3813083 /</u>	светлина на кулата
K100PLRGB7AQ	
K50LGRYP	Обработваеми
S18UBAQ	сензор за близост
MACP-1	Защита светлинна завеса
BMEL3032A	Фотоелектричен сензор





Продукт	Описание
BMRL3032A	Фотоелектричен сензор
WLB32ZC850EPBQMEF	Работна светлинна лента
R45C-KUU-UUQ	Интерфейсен модул
WLS27PXRGBW570DSQ	Лед осветителни ленти
S15CM-PF-UQ	Кръгов метричен конектор
BFW-M12M4-6X	Кръгов метричен конектор
BFW-M12F4-6X	Кръгов метричен конектор
87852 / LMBWLB32-180S	Монтажна скоба
73661 / MQDEC2-406	Кабелен комплект
S18-2VPLPC-Q8	
BRT-60X40C	
Q60BB6AF2000Q	
T30UXDCQ8	Ултразвуков сензор от серия T30UX с дискретен изход
Q240RA-Z2CN	Радарен сензор
QS18VN6RBQ5	Опто-сензор, еднопосочна светлинна бариера (приемник)
SLPMP25-690P128	предпазни светлинни завеси
QS18VP6LQ	фотоелектрични сензори
<u>SMU315D</u>	Фотоелектричен сензор
OTBA5	фотоелектричен сензор
<u>SM312F</u>	Фотоелектричен сензор
3022317 / IAT2.53SM600	Оптичен кабел от стъклени влакна, 2.53 mm Диаметър, 600 mm Дължина
QT50R-EU-AFHQ	Фотоелектрични сензори от серия R-Gage
QCM50-K1D60-Q8-4	СКОБА
SMBQCM50L	Правоъгълна неръждаема стомана
CSB-M1251M1251B	ПРЕНАСОЧВАЩ КАБЕЛ
<u>T30SP6FF400</u>	цилиндричен оптичен сензор
QS18EN6D	Фотоелектричен сензор
QS30EDVQ	Дифузен оптичен сензор
Q12AP6FF30Q3	Оптичен датчик за потискане
T18-2VNFF50IR-2M	Оптичен датчик за потискане
86746 / LE550IQ	Сензор за разстояние
<u>45LM5D</u>	Логически модул от серия Q45 с функции за забавяне
WLC90IGL30RQ	LED ЛАМПА
QS30EXQ-17527	Фотоелектричен сензор
QS30ARXQ-17528	Фотоелектричен сензор
QS30ARXQ-17530	Фотоелектричен сензор
QS30EXQ-17529	Фотоелектричен сензор
<u>OTBVP6QDH</u>	Фотоелектрични сензори
RP-LM40D-6	превключвател за издърпване
802619 / T18-2NAES-Q8	Фотоелектричен сензор
810672 / WL50-3W	работни лампи, точкова светлина
RSBF	Правоъгълна скоба за сензори от серия Т30
RLM8	MAXI-BEAM логически модул с функции за един изстрел и забавен един изстрел
TM18VP6LPQ8	Ретрорефлективен оптичен сензор
<u>T18-2NAEL-Q8</u>	Оптичен сензор през лъча





Продукт	Описание
45007 / BRT-41AHT	РЕТРОТРАЖАТЕЛНА ЦЕЛ
SM30SRLMC1 W/30	Циролъчен оптичен сензор 492.13' (150m) NPN/PNP - Тъмно включване/светлинно
<u>70987</u>	включване
SMA30SELMC1 W/30 70923	Чрез лъч оптичен сензор 492.13' (150m)
<u>IA23S</u>	Оптичен сензор
Q10AP6DQ	Фотоелектричен сензор
802139 / K30L2RGB7	
803770 / MQDC-506-USB	УСБ
77986 / K50LGRYA120Q	Индикаторна светлина
TUR3808760	
S22AMTSGRY3T	
K30PLKQ	Индикатор за монтиране на индустриален панел
3801130 / LTF12KC2LDQ	Фотоелектричен сензор
71562 / QS30ARXQ	Фотоелектричен сензор
STBVR81Q	Докоснете бутон
MBCC-512	Сензорни кабели/Кабели за задвижване
WLB32ZC850PBQMB	LED светлинни ленти и светлинни ленти
WLB32ZC285PBQMB	LED светлинни ленти и светлинни ленти
LQMAC-306B	КАБЕЛ
83435 / K50FLGRYPQ	
91290 / Q4XTBLAF100-Q8	Серия Q4X: Лазерно регулируемо поле, Обхват: 100 mm; Вход: 10-30 V dc, Изходи: Биполярни: 1 NPN; 1 PNP, Връзка: 5-пинов М12 интегрален конектор
<u>IT23SM900</u>	Оптичен сензор
<u>SM912F</u>	Фотоелектричен сензор
K50RBT2RGHQ	