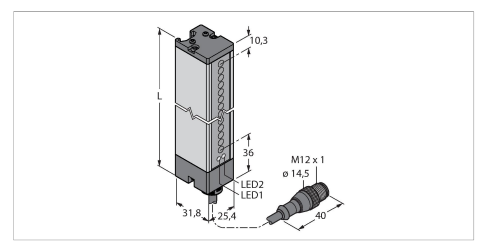
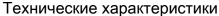


LX6ERSRQ Фотоэлектрический датчик – Оппозитный датчик Пара





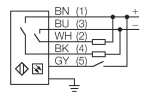
Тип	LX6ERSRQ	
ID №	3074863	
Оптические данные		
Функция	световой барьер	
Рабочий режим	Пара (излучатель/приемник)	
Тип источника света	ИК	
Длина волны	880 нм	
Оптическое разрешение	5.6 мм	
Диапазон	75200 мм	
Поле сканирования	143 мм	
Электрические параметры		
Рабочее напряжение	1030 B=	
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}	
Ток холостого хода	≤ 100 mA	
Защита от короткого замыкания	да	
Защита от обратной полярности	да	
Выходная функция	HO контакт, PNP/NPN	
Токовый выход	125 мА	
Время отклика типовое	< 1.6 MC	
Механические характеристики		
Конструкция	Прямоугольный, LX	
Размеры	31.8 х 25.4 х 189.6 мм	
Материал корпуса	Металл,AL,Серый	
Линза	пластмасса, Acrylic	
Электрическое подключение	Кабель с разъемом, М12 × 1, 0.15 м, ПВХ	

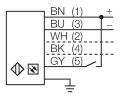


Свойства

- Кабель с разъемом "папа" M12 x 1, 5конт., 0,15 м
- ■Степень защиты IP65
- ■Поле сканирования 143 мм
- ■Минимальный размер объекта 5,6 мм
- ■Передатчик и приемник входят в комплект поставки
- ■Рабочее напряжение: 10...30 В пост. тока
- ■Программируемое соединение для уменьшенного диапазона срабатывания
- 2 гайки для Т-образных пазов, винты М5 для настенного монтажа, включено в комплект поставки

Схема подключения





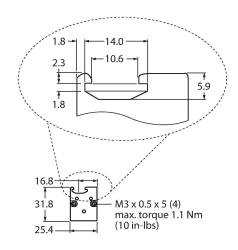
Принцип действия

Световые барьеры применяются для мониторинга больших площадей. Они состоят из излучателя и приемника. Доступны световые барьеры с функцией

Технические характеристики

Количество проводников	5
Поперечное сечение жилы	0.5 мм²
Температура окружающей среды	-20+70 °C
Относительная влажность	090 %
Степень защиты	IP65
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, красн., мигающий
Испытания/сертификаты	
Средняя наработка до отказа	74 лет в соответствии с SN 29500-(Изд. 99) 40 °C
Approvals	CE, cURus

переключения с высотой сканирования до 76 мм (LX3...) и до 914 мм (Lx36...). Перекрестные лучи светового барьера LX позволяют эффективно обнаруживать мелкие объекты и/или объекты нестандартной формы.

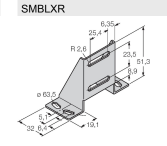


Аксессуары

SMBLX	
0 16,2 70° 40° 1,8 0 26,1 39,9 12,7 6,4	Монтах гальван серии L поставн

Монтажный кронштейн, гальванизированная сталь, для серии LX, 2 шт. не входят в компл. поставки

3002915



Башмак, гальванизированная сталь, для серии LX

3002914

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
	MQDEC2-506	3060810	Anschlusskabel, PVC, geschirmt, Länge 1.83 m, M12 x 1 Kupplung 5-polig auf offenes Ende
	MQDEC2-506RA	3060813	Соединительный кабель, ПВХ, длина 1.83 м, розетка угловая М12 х 1, 5-конт.
M12x1 e 15	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Кабельный соединитель, розетка М12, прямая, 5-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
0 15 M12x 1 26.5 32	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 5-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com