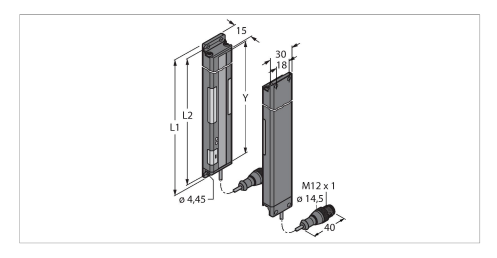


PVA225P6Q Pick-to-Light – датчик положения Набор световой сетки



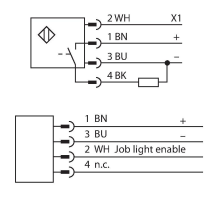
Технические характеристики

Тип	PVA225P6Q		
ID №	3052907		
Данные по сигналам и индикации			
Назначение	Pick-to-Light		
Функция	Оппозитный датчик		
Макс. диапазон	2000 мм		
Тип источника света	ИК		
Поле сканирования	225 мм		
Число лучей	10		
Оптическое разрешение	25 мм		
Функция переключения	Мгновенного действия		
Функции цвета 1	Зеленый, Может быть настроен с по- мощью переключателей DIP		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	1230 B =		
Макс. потребление тока на цвет	62 mA		
Выходная функция	HO/H3 контакт, PNP		
Тип входа	Биполярный (PNP/NPN)		
Время отклика типовое	< 40 мс		
Бремя отклика типовое	< 40 MC		
Механические характеристики	< 40 MC		
•	< 40 мс Прямоугольный, PVA		
Механические характеристики			
Механические характеристики Конструкция	Прямоугольный, PVA		
Механические характеристики Конструкция Размеры	Прямоугольный, PVA 266.4 x 30 x 15 мм		

Свойства

- ■Поле сканирования L2: 225 мм
- 10-лучевая система, шаг лучей 25 мм
- ■Передатчик/Приемник
- ■Макс. диапазон 2 м.
- ■Светлый/Темный режим
- Выбор частоты во избежание перекрестных помех
- ■Рабочее напряжение 12...30 B =
- ■Выход приемника: переключающий PNP
- ■Горит вход требования операции +24 В
- ■Степень защиты IP62

Схема подключения



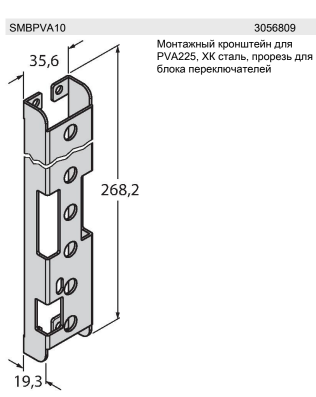
Принцип действия

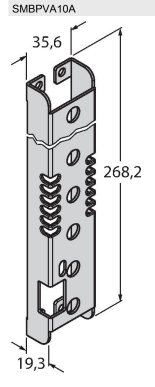
Световая завеса используется для детектирования ошибок последовательности сборки, имеет яркую индикацию на приемнике и излучателе, направляя оператора на выполнение требуемой операции сборочной последовательности. Тем самым помогая избежать пропущенных деталей и неправильной сборки. Модуль управления рассчитывает последовательность сборки и инициирует следующий шаг после получения отклика от световой завесы. Пропуск детектируется мгновенно и отображается мигающим красным светом.

Технические характеристики

Количество проводников	4
Температура окружающей среды	0+50 °C
Степень защиты	IP62
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE, cURus

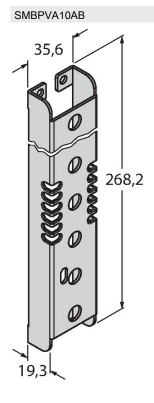
Аксессуары





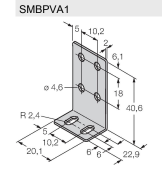
Монтажный кронштейн для PVA225, XK сталь, прорезь для блока переключателей, защита от света

3062447



3070806

Монтажный кронштейн для PVA225, XK сталь, без прорези для блока переключателей, защита от света



3056884

Монтажный кронштейн для PVA и PVD, нержавеющая сталь; комплект состоит из двух кронштейнов и винтов

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12x1 e15 1/2 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Кабельный соединитель, розетка М12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
0 15 M12x1 26.5 32	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com