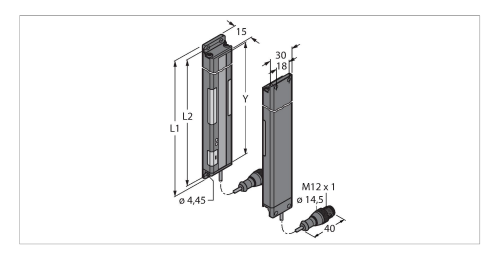


# PVA300N6Q Pick-to-Light – датчик положения Набор световой сетки



## Технические характеристики

Тип	PVA300N6Q		
ID №	3052912		
Данные по сигналам и индикации			
Назначение	Pick-to-Light		
Функция	Оппозитный датчик		
Макс. диапазон	2000 мм		
Тип источника света	ик		
Поле сканирования	300 мм		
Число лучей	13		
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 мА		
Выходная функция	HO/H3 контакт, NPN		
Тип входа	Биполярный (PNP/NPN)		
Время отклика типовое	< 52 мс		
Механические характеристики			
Конструкция	Прямоугольный, PVA		
Размеры	341.4 х 30 х 15 мм		
Материал корпуса	Металл,AL,Cat6 <sub></sub> , Черный		
Window material	акриловый, прозрачный		
Электрическое подключение	Кабель с разъемом, М12 × 1, 0.15 м, ПВХ		

## Свойства

- ■Поле сканирования L2: 300 мм
- ■13-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 NPN
- ■Горит вход требования операции 0 В
- ■Степень защиты IP62

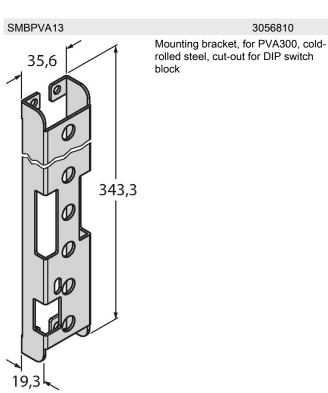
## Принцип действия

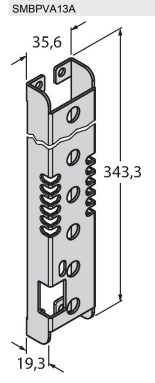
Световая завеса используется для детектирования ошибок последовательности сборки, имеет яркую индикацию на приемнике и излучателе, направляя оператора на выполнение требуемой операции сборочной последовательности. Тем самым помогая избежать пропущенных деталей и неправильной сборки. Модуль управления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

# Технические характеристики

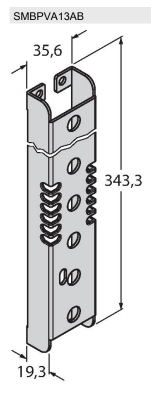
Количество проводников	4
Температура окружающей среды	0+50 °C
Степень защиты	IP62
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE, cURus

## Аксессуары



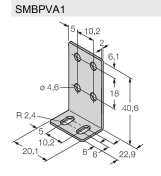


3062448 Монтажный кронштейн для PVA300, XK сталь, прорезь для блока переключателей, защита от света



## 3070807

Монтажный кронштейн для PVA300, 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 Nº	
M12x1 o15 55 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Кабельный соединитель, розетка M12, 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 	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