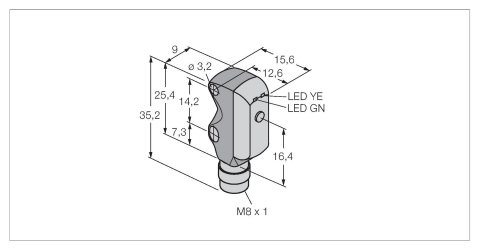


# VS3AN5XLVQ Фотоэлектрический датчик – Рефлективный датчик миниатюрный датчик





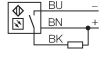
Тип	VS3AN5XLVQ		
ID №	3063712		
Оптические данные			
Функция	Ретрорефлективный датчик		
Рабочий режим	Без поляризации		
Рефлектор в комплекте	нет		
Тип источника света	красн.		
Длина волны	680 нм		
Диапазон	0250 мм		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	1030 B=		
Остаточная пульсация	< 10 % U <sub>ss</sub>		
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 50 mA		
Ток холостого хода	≤ 25 mA		
Защита от короткого замыкания	да		
Защита от обратной полярности	да		
Выходная функция	НО контакт, режим "на свет", NPN		
Частота переключения	≤ 500 Γц		
Задержка готовности	≤ 150 мс		
Время отклика типовое	< 1 MC		
Механические характеристики			
Конструкция	Прямоугольный, VS3		
Размеры	16.6 х 9 х 25.4 мм		
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный матери- ал		
Линза	пластмасса, Акрил		



#### Свойства

- Разъем "папа", М8 х 1, 3-конт.
- ■Соосная оптика, без слепой зоны
- ■Рабочее напряжение: 10...30 В DC
- ■Переключающий выход NPN, светлый режим

#### Схема подключения





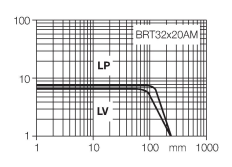
#### Принцип действия

Рефлективный датчик включает излучатель и приемник в одном компактном корпусе. Световой пучок от излучателя направляется на отражатель, который возвращает свет на приемник. Объект детектируется, когда он прерывает этот световой пучок. Рефлективным датчикам присущи те же преимущества, что и оппозитным датчикам (хороший контраст и высокий коэффициент усиления). Кроме того, требуется установить и присоединить только одно устройство. Устройство с поляризационным фильтром используется при детектировании блестящих объектов.

Коэффициент усиления Зависимость коэффициента усиления от расстояния

## Технические характеристики

Электрическое подключение	Кабель с разъемом, М8 × 1, 0.15 м, ПВХ
Количество проводников	3
Температура окружающей среды	-20+55 °C
Степень защиты	IP67
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел.
Индикация коэффициента усиления	светодиод
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE

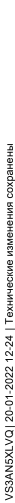


## Аксессуары

SMBVS3S	3062618	SMBVS3T	3062617
	Montagewinkel, 300 Edelstahl, rechtwinklig, für Sensoren der Baureihe VS3		Montagewinkel, 300 Edelstahl, rechtwinklig, sehr hoch, für Sensoren der Baureihe VS3

## Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
MB x 1 o 9.6	PKG3M-2/TEL	6625058	Соединительный кабель, "мама" М8, прямой, 3-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
M8 x 1 - 9.5	PKW3M-2/TEL	6625064	Соединительный кабель, "мама" М8, угловой, 3-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат сULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com





## Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
	BRT-32X20AM	3058982	Круглый рефлектор, коэфф. отражения 1.2, материал: акрил, окр. темп20 +60 °С, микропризма

