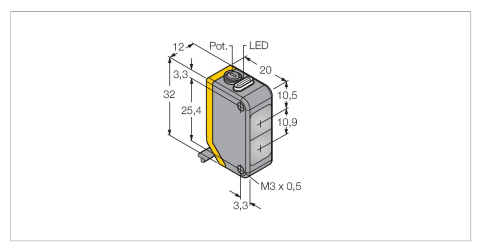


Q20PLP W/30

Фотоэлектрический датчик – ретро-рефлективный датчик с поляризационным фильтром



Технические характеристики

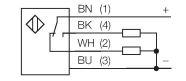
Тип	Q20PLP W/30	
ID №	3077787	
Оптические данные		
Функция	Ретрорефлективный датчик	
Рабочий режим	С поляризацией	
Рефлектор в комплекте	нет	
Тип источника света	красная поляризация	
Длина волны	645 нм	
Диапазон	304000 мм	
Электрические параметры		
Рабочее напряжение	1030 B=	
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}	
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 100 mA	
Ток холостого хода	≤ 18 mA	
Защита от обратной полярности	да	
Выходная функция	Дополнительный контакт, PNP	
Частота переключения	≤ 600 Гц	
Задержка готовности	≤ 100 мс	
Время отклика типовое	< 0.8 MC	
Параметр настройки	Потенциометр	
Механические характеристики		
Конструкция	Прямоугольный, Q20	
Размеры	20 x 12 x 32 мм	
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный матери- ал	
Линза	пластмасса, Acrylic	



Свойства

- ■Кабельный соединитель, ПВХ, 9 м
- ■Степень защиты IP67
- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■Регулировка чувствительности потенциометром
- ■Рабочее напряжение: 10...30 B =
- ■Переключающий выход PNP, HO/H3

Схема подключения



Принцип действия

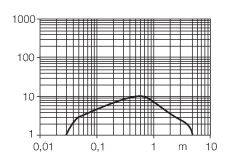
Рефлективные датчики имеют встроенные в один корпус излучатель и приемник. Световой пучок от излучателя направляется на отражатель, который возвращает свет на приемник. Объект детектируется, когда он прерывает этот световой пучок. Рефлективным датчикам присущи те же преимущества, что и оппозитным датчикам (хороший контраст и высокий коэффициент усиления). Кроме того, требуется установить и присоединить только одно устройство. Недостатками являются меньшее расстояние детектирования и помехи при детектировании блестящих объектов без поляризационного фильтра.

Коэфициент усиления Коэффициент усиления в зависимости от расстояния (тип LP)

Технические характеристики

Электрическое подключение	Кабель, 9 м, ПВХ
Количество проводников	4
Поперечное сечение жилы	0.35 мм²
Температура окружающей среды	-20+60 °C
Степень защиты	IP67
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., мигание
Индикация коэффициента усиления	светодиод, желтый, блики
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE

Запас по работоспособности

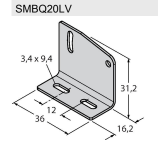


Аксессуары

SMBQ20H	3079041
30	Монтажные зажимы, нерж. сталь, прямоугольн. для Q20







3079042	SMBQ20U
Монтажные зажимы, нерж. сталь, прямоугольн. для Q20	38,2 x 12,6 (2x)





TURCK

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
~ 7.4	BRT-84	3058979	Круглый рефлектор, коэфф. отражения 1.4, материал: акрил, окр. темп20 +60 °C

