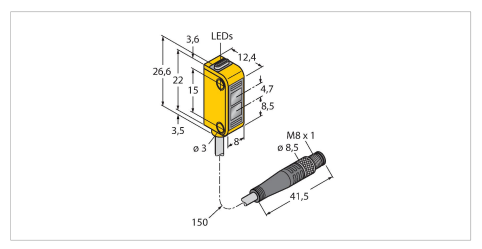


Q12RN6FF50Q3

Фотоэлектрический датчик – Диффузионный датчик с фиксированным подавлением заднего фона миниатюрный датчик





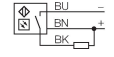
Тип	Q12RN6FF50Q3	
ID №	3077105	
Оптические данные		
Функция	Датчик приближения	
Рабочий режим	Нерегулируемое подавление заднего фона	
Тип источника света	красн.	
Длина волны	640 нм	
Диапазон	350 мм	
Электрические параметры		
Рабочее напряжение	1030 B =	
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}	
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 50 mA	
Ток холостого хода	≤ 20 mA	
Защита от короткого замыкания	да	
Защита от обратной полярности	да	
Выходная функция	HO контакт, NPN	
Частота переключения	≤ 700 Γц	
Задержка готовности	≤ 120 мc	
Время отклика типовое	< 0.85 мс	
Механические характеристики		
Конструкция	Прямоугольный, Q12	
Размеры	12.4 х 8 х 26.6 мм	
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный материал,Желтый	

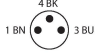


Свойства

- Кабель, ПВХ, 150 мм, с 1 разъемом "папа" М8, 3-конт.
- ■Степень защиты IP67
- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■Индикация недостаточного сигнала
- ■Рабочее напряжение: 10...30 B =
- ■Переключающий выход NPN, темный ре-

Схема подключения





Принцип действия

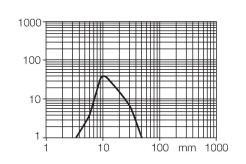
Излучатель и приемник встроены в один корпус. Отражение света от мишени детектируется и переключает датчик. Т.о. диапазон чувствительности датчиков сильно зависит от отражательной способности мишени.

Коэффициент усиления

Зависимость коэффициента усиления от расстояния

Технические характеристики

Линза	пластмасса, Поликарбонат		
Электрическое подключение	Разъем, М8 × 1, 0.15 м, ПВХ		
Количество проводников	3		
Поперечное сечение жилы	0.34 mm²		
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, желтый, блики		
Испытания/сертификаты			
Средняя наработка до отказа	135 лет в соответствии с SN 29500- (Изд. 99) 40 °C		
Approvals	CE, cURus		

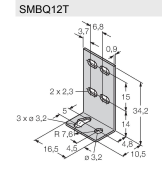


Аксессуары

SMBQ12A Монта 1.4401 датчин 3x ø 3,2 5 34,2

Монтажный зажим; материал VA 1.4401, для фотоэлектрических датчиков, серии Q12

3074341



Монтажный зажим; материал VA 1.4401, для фотоэлектрических датчиков, серии Q12

3073722

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M8 x 1 a 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 7 9 9 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	PKW3M-2/TEL	6625064	Соединительный кабель, "мама" М8, угловой, 3-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com