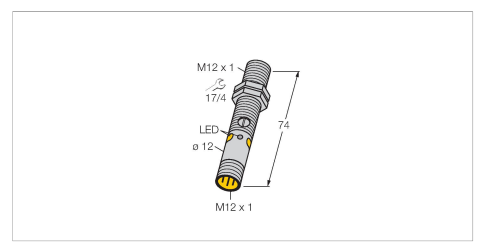


M12EQ8 Фотоэлектрический датчик – оппозитный датчик (излучатель)



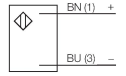
Технические характеристики

Тип	M42F09		
ID №	M12EQ8 3077203		
	3077203		
Оптические данные			
Функция	Оппозитный датчик		
Рабочий режим	Передатчик		
Тип источника света	красн.		
Длина волны	660 нм		
Диапазон	05000 мм		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	1030 B=		
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}		
Ток холостого хода	≤ 20 mA		
Защита от короткого замыкания	да		
Защита от обратной полярности	да		
Задержка готовности	≤ 100 мc		
Время отклика типовое	< 0.625 MC		
Параметр настройки	Потенциометр		
Механические характеристики			
Конструкция	Трубка, М12		
Размеры	Ø 12 x 74 мм		
Материал корпуса	Металл,Никелированная латунь,С ни- келевым покрытием		
Линза	пластмасса, РММА		
Электрическое подключение	Разъем, М12 × 1, ПВХ		
Количество проводников	4		
Температура окружающей среды	-20+60 °C		

Свойства

- ■Вилка, М12 х 1, 4-конт.
- ■Степени защиты IP67 / IP68
- ■Металлический корпус
- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■Рабочее напряжение: 10...30 В =

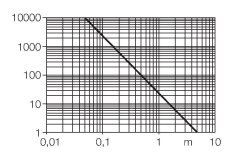
Схема подключения



Принцип действия

Оппозитные датчики состоят из приемника и излучателя. Они установлены один напротив другого так, что свет от излучателя попадает непосредственно на приемник. Если объект прерывает или ослабляет световой поток, это вызывает переключение устройства. Оппозитные датчики являются наиболее надежными фотоэлектрическими датчиками для детектирования непрозрачных мишеней. Прекрасный контраст между условиями "темно" и "светло" и чрезвычайно высокий коэффициент усиления типичен для этого способа детектирования, это позволяет работать при больших расстояниях и в сложных условиях.

Запас по работоспособности

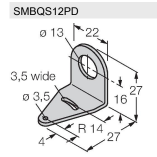


Технические характеристики

Степень защиты	IP67 IP68	
Специальные характеристики	Герметизированный Для промывки под давлением	
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.	
Индикация ошибки	светодиод, зел., блики	
Индикация коэффициента усиления	светодиод	
Испытания/сертификаты		
Средняя наработка до отказа	46 лет в соответствии с SN 29500-(Изд 99) 40 °C	
Approvals	CE	

Аксессуары





Монтажный зажим; материал VA 1.4401, для серии Q12 и M12

3059606

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12x1 e15	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
015 M12x1 265 32 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