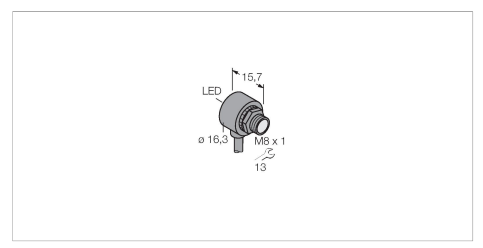


T8RP6D50 Фотоэлектрический датчик – Диффузионный датчик миниатюрный датчик





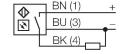
Тип	T8RP6D50
ID №	3066661
Оптические данные	
Функция	Датчик приближения
Рабочий режим	рассеянный
Тип источника света	красн.
Длина волны	680 нм
Диапазон	050 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B=
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 50 mA
Ток холостого хода	≤ 25 mA
Защита от короткого замыкания	да
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	HO контакт, темный режим, PNP
Частота переключения	≤ 500 Γц
Задержка готовности	≤ 150 mc
Время отклика типовое	< 1 MC
Механические характеристики	
Конструкция	Трубка, Т8
Размеры	Ø 8 x 15.8 мм
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный материал,Черный
Линза	пластмасса, Acrylic
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ



Свойства

- ■Кабельный соединитель, ПВХ, 2 м
- ■Степень защиты IP67
- ■Температура окружающей среды: -20... +55 °C
- ■Идеально для ограниченного пространства
- ■Рабочее напряжение: 10...30 B =
- ■Переключающий выход PNP, темный режим

Схема подключения



Принцип действия

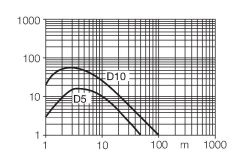
Как и в рефлективных датчиках, в датчиках диффузионного типа приемник и излучатель встроены в один корпус. Однако диффузионный датчик воспринимает не прерывание пучка света, а отражение света от мишени. Мишень детектируется, если достаточно отраженного света попало на приемник. Чувствительность диффузионных датчиков сильно зависит от коэффициента отражения мишени. Эти датчики особенно подходят для прозрачных объектов (диффузионные датчики с подавлением заднего фона или без него или конвергентные датчики).

Коэфициент усиления Зависимость коэффициента усиления от расстояния



Технические характеристики

Количество проводников	3
Поперечное сечение жилы	0.1 mm ²
Температура окружающей среды	-20+55 °C
Степень защиты	IP67
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, красный
Индикация ошибки	светодиод, зел., блики
Индикация коэффициента усиления	светодиод
Авария	светодиод красный блики
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE



Аксессуары

SMB8MM
Ø 28 Ø 3,6 17 24 17 4,9 23

3067363 Монтажный зажим; материал VA 1.4401, для серии Т8 или T8L