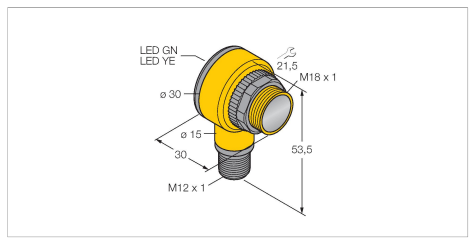


T18-2VNLP-Q8

Фотоэлектрический датчик – ретро-рефлективный датчик с поляризационным фильтром



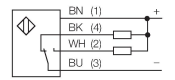
Технические характеристики

Тип	T18-2VNLP-Q8		
ID №	3802625		
Оптические данные			
Функция	Ретрорефлективный датчик		
Рабочий режим	С поляризацией		
Рефлектор в комплекте	нет		
Тип источника света	красная поляризация		
Длина волны	624 нм		
Диапазон	05500 мм		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	1030 B=		
Ток холостого хода	≤ 25 mA		
Защита от короткого замыкания	да / Циклический		
Защита от обратной полярности	да		
Выходная функция	Дополнительный контакт, NPN		
Задержка готовности	≤ 500 мс		
Время отклика типовое	< 1.5 MC		
Размыкание при превышении тока	> 220 mA		
Механические характеристики			
Конструкция	Трубка, Т18		
Размеры	30 х 30 х 54 мм		
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный матери- ал		
Линза	пластмасса, Acrylic		
Электрическое подключение	Разъем, M12 × 1		
Количество проводников	4		

Свойства

- ■Штекерный разъем М12 × 1, 4-контактн.
- ■Степени защиты IP67/IP69K
- ■Температура окружающей среды: -40 °C...+70 °C
- ■Рабочее напряжение: 10...30 B =
- ■Переключающий выход NPN, режимы: на свет, на темноту

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. Рефлективные датчики имеют высокий коэффициент усиления и хорошую контрастность. Кроме того, требуется установить и присоединить только одно устройство. Коэффициент усиления Зависимость коэффициента усиления от расстояния



Технические характеристики

Температура окружающей среды	-40+70 °C
Степень защиты	IP67 IP68 IP69
Специальные характеристики	Устойчив к химикатам Герметизированный Для промывки под давлением Устойчив к химикатам
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., блики
Индикация коэффициента усиления	светодиод
Авария	светодиод желтый блики
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE, UL, CSA

Аксессуары



SMB18A

Ø 18.5

Ø 4.6

R 24.2

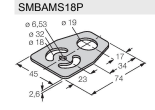
Ø 4.6

Ø 4.6

Ø 4.6

3033200 Кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 18 мм

SMB18FM 3079421 монтажный зажим, черный, M22 x1.5 мм, внешняя резьба, внутренняя резьба M18 x 1, для датчиков с резьбой M18



Монтажный кронштейн, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 18 мм

3073134

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12x1 ø 15 / 2 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Кабельный соединитель, розетка M12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com



 Чертеж с размерами
 Тип
 ID №

 WKC4.4T-2/TEL
 6625025
 Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат сULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com