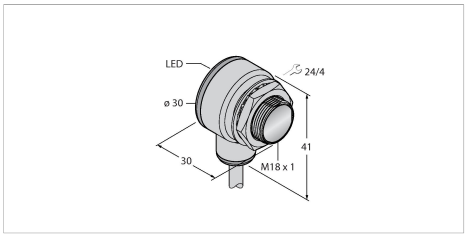


TM18RP6LP

Фотоэлектрический датчик – ретро-рефлективный датчик с поляризационным фильтром





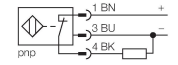
Тип	TM18RP6LP		
ID №	3042002		
Оптические данные			
Функция	Ретрорефлективный датчик		
Рабочий режим	С поляризацией		
Рефлектор в комплекте	нет		
Тип источника света	красная поляризация		
Длина волны	624 нм		
Диапазон	05500 мм		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	1030 B=		
Ток холостого хода	≤ 25 mA		
Защита от короткого замыкания	да / Циклический		
Защита от обратной полярности	да		
Выходная функция	HO контакт, темный режим, PNP		
Частота переключения	≤ 500 Γц		
Задержка готовности	≤ 100 мc		
Время отклика типовое	< 3 мс		
Механические характеристики			
Конструкция	Трубка, ТМ18		
Размеры	Ø 18 x 30 x 30 x 41 мм		
Материал корпуса	Металл,Литой цинк, никелевое покрытие		
Линза	пластмасса, Акрил		
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ		
Количество проводников	3		



Свойства

- ■Кабель, 2 м
- ■Степень защиты IP67
- ■Температура окружающей среды: -40...
- ■Металлический корпус
- ■Рабочее напряжение: 10...30 В =
- ■Переключающий выход PNP, темный режим

Схема подключения



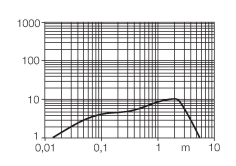
Принцип действия

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



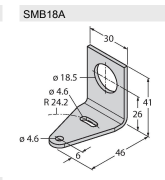
Технические характеристики

Поперечное сечение жилы	0.5 mm ²
Температура окружающей среды	-40+70 °C
Степень защиты	IP67
Специальные характеристики	Герметизированный Для промывки под давлением
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



Аксессуары

SMBT18Y	3069554
	монтажный зажим, прямоугольный, для датчиков с резьбой М18, проход кабеля 15.3 мм или вилка M12 x 1



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

3033200

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

3073134



TURCK

Аксессуары

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

