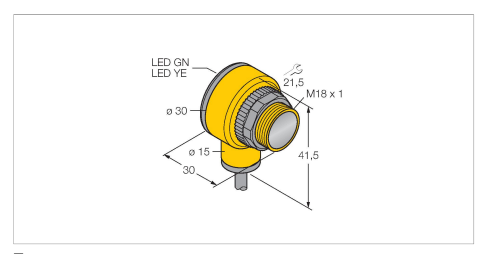
T18RW3LP W/30

Фотоэлектрический датчик – ретро-рефлективный датчик с поляризационным фильтром



Технические характеристики

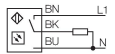
Тип	T18RW3LP W/30
ID №	3033959
Оптические данные	
Функция	Ретрорефлективный датчик
Рабочий режим	С поляризацией
Рефлектор в комплекте	нет
Тип источника света	красная поляризация
Длина волны	680 нм
Диапазон	502000 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	20250 B AC
Номинальный рабочий ток (АС)	≤ 200 mA
Выходная функция	Темный режим, Релейный выход
Частота переключения	≤ 40 Γц
Задержка готовности	≤ 100 мc
Время отклика типовое	< 16 мс
Механические характеристики	
Конструкция	Трубка, Т18
Размеры	Ø 18 x 30 x 30 x 41.5 мм
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный матери- ал
Линза	пластмасса, Acrylic
Электрическое подключение	Кабель, 9 м, ПВХ
Количество проводников	3
Поперечное сечение жилы	0.5 мм²
Температура окружающей среды	-40+70 °C



Свойства

- ■Кабель, 9 м
- ■Степень защиты IP67
- ■Температура окружающей среды: -40… +70 °C
- ■Выбор режима работы на свет/на темноту с функцией оповещения

Схема подключения

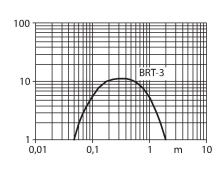


Принцип действия

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

Степень защиты	IP67 IP69
Специальные характеристики	Устойчив к химикатам Герметизированный Для промывки под давлением
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация коэффициента усиления	светодиод
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE, UL, CSA

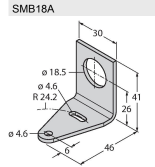


Аксессуары



SMB18FM 3079421

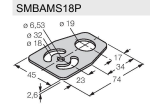
монтажный зажим, черный, M22 x1.5 мм, внешняя резьба, внутренняя резьба M18 x 1, для датчиков с резьбой M18



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

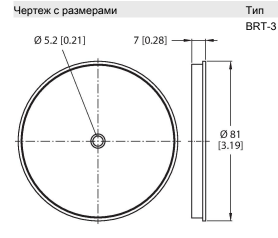
3033200

3073134



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

Аксессуары



ID № 3016164

Круглый рефлектор, коэфф. отражения 1.0, материал: акрил, окр. темп. -20...+60 °C