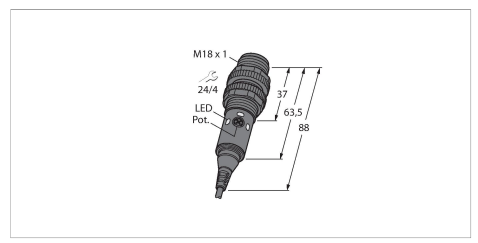
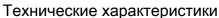


S18-2VPDL-2M Фотоэлектрический датчик – диффузионный датчик





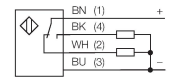
Тип	S18-2VPDL-2M	
ID №	3042165	
Оптические данные		
Функция	Датчик приближения	
Рабочий режим	рассеянный	
Тип источника света	красн.	
Длина волны	624 нм	
Диапазон	1750 мм	
Электрические параметры		
Рабочее напряжение	1030 B=	
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}	
Ток холостого хода	≤ 16 mA	
Защита от короткого замыкания	да / Циклический	
Защита от обратной полярности	да	
Выходная функция	Дополнительный контакт, PNP	
Задержка готовности	≤ 100 мc	
Время отклика типовое	< 1.5 MC	
Параметр настройки	Потенциометр	
Механические характеристики		
Конструкция	Трубка, S18	
Размеры	Ø 18 x 88 мм	
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный матери- ал	
Линза	Acrylic	
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ	
Количество проводников	4	
Поперечное сечение жилы	0.5 mm²	



Свойства

- ■Кабель, 2 м
- ■Степень защиты IP67
- ■Температура окружающей среды: -40... +70 °C
- Регулировка чувствительности потенциометром
- ■Видимый красный светодиод
- ■Рабочее напряжение: 10...30 B =
- ■Переключающий выход PNP, HO/H3

Схема подключения



Принцип действия

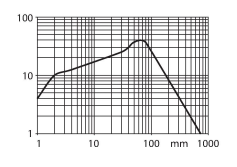
Излучатель и приемник встроены в один корпус. Детектируется отражённый свет от объекта, что является причиной переключения датчика. Дистанция переключения диффузионного датчика значительно зависит от отражающей способности цели.

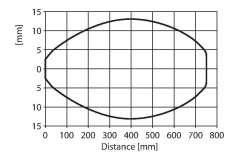
S18-2VPDL-2M | 20-01-2022 11-33 | Технические изменения сохранены

Технические характеристики

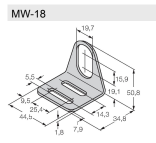
Температура окружающей среды	-40+70 °C	
Степень защиты	IP67	
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.	
Индикация состояния переключения	2 х светодиод, желтый	
Индикация ошибки	мигающий	
Индикация коэффициента усиления	светодиод	
Авария	мигающий	
Испытания/сертификаты		
Approvals	CE	

Запас по работоспособности

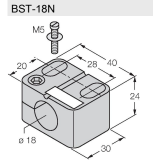




Аксессуары



6945004 Монтажный кронштейн для цилиндрических резьбовых датчиков; материал: Нержавеющая сталь A2 1.4301 (AISI 304)



6947215 Монтажный зажим для цилиндрических резьбовых датчиков, без упора; материал: PA6

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12x1 0 15 14	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Кабельный соединитель, розетка М12, прямая, 5-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат сULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
0 15 M12 x 1 26.5	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 5-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com