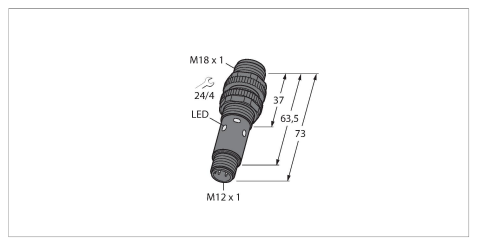
M18-3VPDL-Q8 Фотоэлектрический датчик – Диффузионный датчик





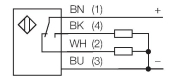
Технические характеристики

Тип	M18-3VPDL-Q8
ID №	3088322
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 =
Ток холостого хода	≤ 16 mA
Защита от короткого замыкания	да / Циклический
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	Дополнительный контакт, PNP
Задержка готовности	≤ 100 мс
Время отклика типовое	< 1.5 MC
Параметр настройки	Потенциометр
Механические характеристики	
Конструкция	Трубка, М18
Размеры	Ø 18 x 73 мм
Материал корпуса	Металл,Никелированная латунь
Линза	Акрил
Электрическое подключение	Разъем, М12 × 1, ПВХ
Количество проводников	4
Температура окружающей среды	-40+70 °C
Степень защиты	IP67 IP69

Свойства

- ■Штыревой разъем M12 × 1, 4-контактный
- ■Степени защиты IP67, IP69K
- ■Температура окружающей среды: -40... +70 °C
- ■Рабочее напряжение: 10...30 B =
- ■Переключающий выход PNP, HO/H3

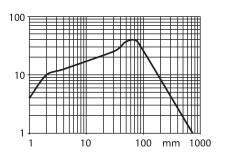
Схема подключения



Принцип действия

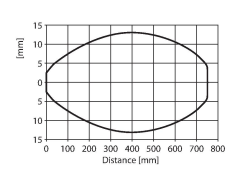
Излучатель и приемник встроены в один корпус. Детектируется отражённый свет от объекта, что является причиной переключения датчика. Дистанция переключения диффузионного датчика значительно зависит от отражающей способности цели.

Запас по работоспособности

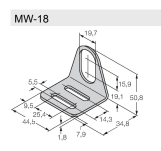


Технические характеристики

Специальные характеристики	Для промывки под давлением
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, cULus



Аксессуары

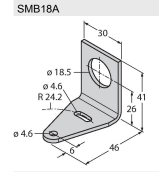


Монтажный кронштейн для цилиндрических резьбовых датчиков; материал: Нержавеющая сталь A2 1.4301 (AISI 304)

6945004

3011184

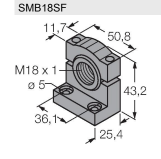
3085931



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



Монтажный кронштейн, VA 1.4401, для резьбы M10 x 1.5, длина резьбы 18 мм



Монтажный зажим, РВТ черн., для датчиков с резьбой 18 мм, поворотный

3052519

Аксессуары

SMBS18-2-1

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12×1 1/2 14	RKH4.4-2/TFG	6933086	Соединительный кабель, гнездовой разъем М12, прямой, 4-конт., соединительная гайка из нерж. стали, длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ТРЕ, серый; температурный диапазон: -40 +105 °C; возможны другие длины и материалы кабеля, см. www.turck.com
M12 x 1 25.2	WKH4.4-2/TFG	6933093	Соединительный кабель, гнездовой разъем М12, угловой, 4-конт., соединительная гайка из нерж. стали, длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ТРЕ, серый; температурный диапазон: -40 +105 °C; возможны другие длины и материалы кабеля, см. www.turck.com



Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12 x 1 0 15	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
015 M12×1 26.5 26.5 27.14	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com