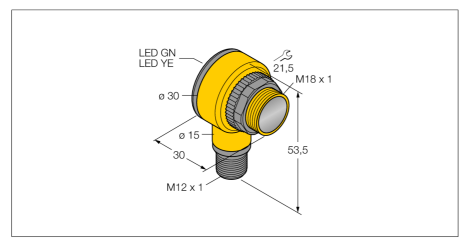


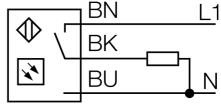
Фотоэлектрический датчик диффузионный датчик с фиксированным подавлением фона T18AW3FF50Q1



Тип	T18AW3FF50Q1	
Идент. №	3033408	
Функция	Датчик приближения	
Тип источника света	ИК	
Длина волны	880 нм	
Диапазон	050 мм	
Температура окружающей среды	-40+70 °C	
Рабочее напряжение	20250B AC	
Номинальный рабочий ток (АС)	≤ 200 mA	
Выходная функция	Режим "на свет", Релейный выход	
Частота переключения	≤ 40 Гц	
держка готовности ≤ 100 мс		
Задержка готовности	ка готовности ≤ 100 мс	
Время отклика типовое	< 16 мс	
Approvals	CE, UL, CSA	
Конструкция	Прямоугольный с резьбой, Т18	
змеры 30 x 30 x 54 мм		
Диаметр корпуса	метр корпуса Ø 18 мм	
Материал корпуса	Пластмасса, Термопластичный материал	
Линза	пластмасса, Акрил	
Электрическое подключение	ическое подключение Разъем, 1/2 дюйма, ПВХ	
Количество проводников	4	
Степень защиты	IP67 / IP69K	
Средняя наработка до отказа	448лет в соответствии с SN 29500-(Изд. 99) 40 °C	

- 1 вилка M12, 4-контактн.
- Степени защиты IP67/IP69K
- Температура окружающей среды: -40...+70 °C

Схема подключения

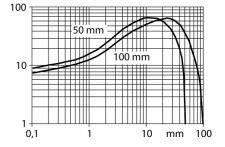


Принцип действия

Излучатель и приемник встроены в один корпус. Отражение света от мишени детектируется и переключает датчик. Т.о. диапазон чувствительности датчиков сильно зависит от отражательной способности мишени.

Коэффициент усиления

Зависимость коэффициента усиления от расстояния



Специальные характеристики

Индикатор рабочего напряжения

Индикация состояния переключения

Индикация коэффициента усиления

Герметизированный Для промывки под давлением

светодиод, желтый

светодиод, зел.

светодиод



Фотоэлектрический датчик диффузионный датчик с фиксированным подавлением фона T18AW3FF50Q1

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
SMB1815SF	3053279	Монтажный зажим, ПБТ черн., для PICO-GUARD	11,7 50,8 0 15 0 5 43,2 36,1 25,4
SMB18A	3033200	Кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 18 мм	0 18.5 0 4.6 0 4.6 0 4.6
SMB18FM SMBAMS18P	3079421 3073134	монтажный зажим, черный, M22 х1.5 мм, внешняя резьба, внутренняя резьба M18 х 1, для датчиков с резьбой M18 Монтажный кронштейн, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 18 мм	
			0 6.53 0 19 0 0 19 0 19 0 19 0 19 0 19 0 19 0