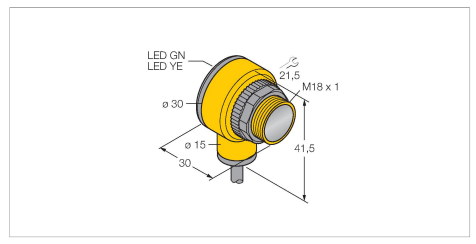
# T18SN6FF50

# Фотоэлектрический датчик – диффузионный датчик с фиксированным подавлением фона



#### Технические характеристики

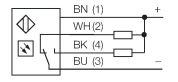
Тип	T18SN6FF50
ID №	3032465
Оптические данные	
Функция	Датчик приближения
Рабочий режим	Нерегулируемое подавление заднего фона
Тип источника света	ИК
Длина волны	880 нм
Диапазон	050 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B=
Ток холостого хода	≤ 35 mA
Защита от короткого замыкания	да / Циклический
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	Программируемое подключение, NPN
Частота переключения	≤ 160 Гц
Задержка готовности	≤ 100 мc
Время отклика типовое	< 3 MC
Размыкание при превышении тока	> 220 MA
Механические характеристики	
Конструкция	Трубка, Т18
Размеры	Ø 18 x 30 x 30 x 41.5 мм
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный матери- ал
Линза	пластмасса, Акрил
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ

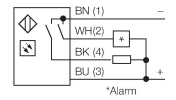


#### Свойства

- ■Кабель, 2 м
- ■Степень защиты IP67
- ■Температура окружающей среды: -40...
  - +70 C
- ■Рабочее напряжение: 10...30 B =
- ■Переключающий выход NPN, HO/H3

#### Схема подключения





#### Принцип действия

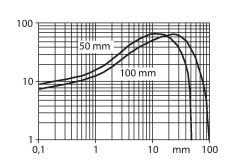
Излучатель и приемник встроены в один корпус. Отражение света от мишени детектируется и переключает датчик. Т.о. диапазон чувствительности датчиков сильно зависит от отражательной способности мишени.

Коэффициент усиления

Зависимость коэффициента усиления от расстояния

## Технические характеристики

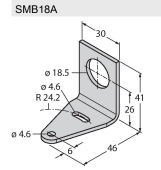
Количество проводников	4
Поперечное сечение жилы	0.5 mm²
Температура окружающей среды	-40+70 °C
Степень защиты	IP67 IP69
Специальные характеристики	Устойчив к химикатам Герметизированный Для промывки под давлением
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., блики
Индикация коэффициента усиления	светодиод
Авария	светодиод желтый блики
Испытания/сертификаты	
Средняя наработка до отказа	448 лет в соответствии с SN 29500- (Изд. 99) 40 °C
Approvals	CE, UL, CSA



### Аксессуары



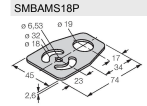
SMB18FM 3079421 монтажный зажим, черный, M22 x1.5 мм, внешняя резьба, внутренняя резьба M18 x 1, для датчиков с резьбой M18



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

3033200

3073134



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