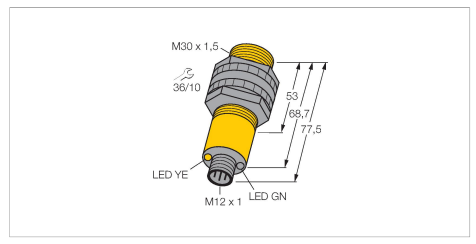
S30SN6FF100Q

Фотоэлектрический датчик – диффузионный датчик с фиксированным подавлением фона



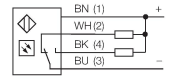
Технические характеристики

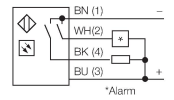
Тип	S30SN6FF100Q		
ID №	3039984		
Оптические данные			
Функция	Датчик приближения		
Рабочий режим	Нерегулируемое подавление заднего фона		
Тип источника света	ИК		
Длина волны	880 нм		
Диапазон	0100 мм		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	1030 B=		
Ток холостого хода	≤ 25 mA		
Защита от короткого замыкания	да / Циклический		
Защита от обратной полярности	да		
Выходная функция	Программируемое подключение, NPN		
Частота переключения	≤ 160 Γц		
Задержка готовности	≤ 100 мc		
Время отклика типовое	< 3 MC		
Размыкание при превышении тока	> 220 mA		
Механические характеристики			
Конструкция	Трубка, S30		
Размеры	Ø 30 x 77.5 мм		
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный матери- ал		
Линза	пластмасса, Акрил		
Электрическое подключение	Разъем, M12 × 1, ПВХ		

Свойства

- ■M12 x 1, вилка, 4-контактн.
- ■Степени защиты IP67/IP69K
- ■Температура окружающей среды: -40 °C...+70 °C
- ■Рабочее напряжение: 10...30 В =
- ■Переключающий выход NPN, HO/H3

Схема подключения



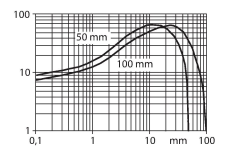


Принцип действия

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

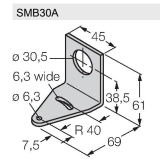




Технические характеристики

Количество проводников	4		
Температура окружающей среды	-40+70 °C		
Степень защиты	IP69		
Специальные характеристики	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



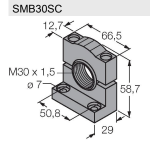
3032723 Монтажный кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм



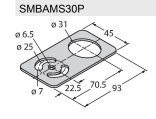
Монтажный кронштейн, нерж. сталь, для резьбы М10 х 1.5, длина резьбы 30 мм

3011185

3073135



3052521 Монтажный зажим, РВТ черн., для датчиков с резьбой 30 мм, поворотный



Монтажные зажимы, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм

Аксессуары

M12×1 o 15 🔑 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Кабельный соединитель, розет М12, прямая, 4-конт., длина каб 2 м, материал оболочки: ПВХ, сертификат сШ из: возможны, с



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