

S186EQ Фотоэлектрический датчик – оппозитный датчик (излучатель)



Технические характеристики

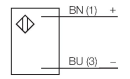
Тип	S186EQ		
ID №	3029507		
Оптические данные			
Функция	Оппозитный датчик		
Рабочий режим	Передатчик		
Тип источника света	ИК		
Длина волны	950 нм		
Диапазон	020000 мм		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	1030 B=		
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}		
Задержка готовности	≤ 100 мc		
Механические характеристики			
Конструкция	Трубка, S18		
Размеры	Ø 18 x 78.7 мм		
Материал корпуса	Пластмасса, Термопластичный матери- ал		
Линза	пластмасса, Поликарбонат		
Электрическое подключение	Разъем, М12 × 1, ПВХ		
Количество проводников	4		
Температура окружающей среды	-40+70 °C		
Степень защиты	IP67 IP69		
Специальные характеристики	Для промывки под давлением		
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.		
Индикация коэффициента усиления	светодиод		



Свойства

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

Схема подключения



Принцип действия

Оппозитные датчики состоят из излучателя и приемника. Они установлены один напротив другого так, что свет от излучателя попадает непосредственно на приемник. Датчик переключается в случае прерывания или ослабления светового луча. Оппозитные датчики являются наиболее надежными фотоэлектрическими датчиками для детектирования непрозрачных мишеней. Прекрасный контраст между условиями "темно" и "светло" и чрезвычайно высокий коэффициент усиления типичны для этих устройств, что позволяет им работать при больших расстояниях и в сложных условиях. Коэффициент усиления

Коэффициент усиления Зависимость коэффициента усиления от расстояния

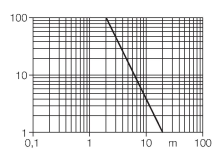
TURCK

Технические характеристики

Испытания/сертификаты

Approvals

CE, UL, CSA

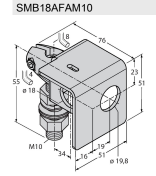


Аксессуары

© 18.5 © 4.6 R 24.2 0 4.6

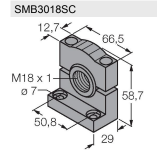
3033200

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



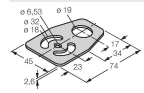
3012558

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



3053952

Монтажный кронштейн, ПБТ черный, для датчиков с резьбой 18



SMBAMS18P 3073134

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

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12x1 e 15 3/2 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Кабельный соединитель, розетка М12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
8 15 26.5 32 32	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