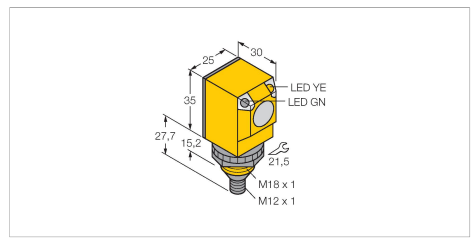


Q256EQ Фотоэлектрический датчик – оппозитный датчик (излучатель)





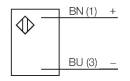
Тип	Q256EQ	
ID №	3031935	
Оптические данные		
Функция	Оппозитный датчик	
Рабочий режим	Передатчик	
Тип источника света	ИК	
Длина волны	950 нм	
Диапазон	020000 мм	
Электрические параметры		
Рабочее напряжение	1030 B=	
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}	
Задержка готовности	≤ 100 мс	
Время отклика типовое	< 3 мс	
Механические характеристики		
Конструкция	Прямоугольный, Q25	
Размеры	Ø 18 x 30 x 25 x 62.7 мм	
Материал корпуса	Пластмасса, Термопластичный материал	
Линза	пластмасса, Поликарбонат	
Электрическое подключение	Кабель, М12 × 1, ПВХ	
Количество проводников	2	
Температура окружающей среды	-40+70 °C	
Степень защиты	IP69	
Специальные характеристики	Устойчив к химикатам Герметизированный Для промывки под давлением	
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.	



Свойства

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

Схема подключения



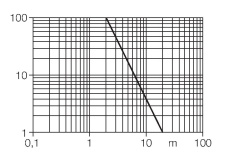
Принцип действия

Оппозитные датчики состоят из приемника и излучателя. Они устанавливаются друг напротив друга, таким образом, чтобы свет от излучателя попадал непосредствено в приемник. Датчик переключается в случае прерывания или ослабления светового луча объектом. Оппозитные датчики наиболее надежные фотоэлектрические датчики для определения непрозрачных объектов. Превосходный контраст светлого/темного и высокий запас работоспособности позволяет работу на больших расстояниях и в плохих условиях. Запас по работоспособности Зависимость работоспособности от расстояния

Технические характеристики

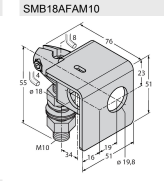
Индикация коэффициента усиления	светодиод
---------------------------------	-----------

Испытания/сертификаты	
Approvals	CE, UL, CSA



Аксессуары

SMB18A 3033200 Кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 18



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

3012558

SMB18SF 11,7 50,8 M18 x 1 Ø 5 43,2 25,4

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

3052519

Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12 x 1 e 15 25 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
015 M12x1 26.5 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