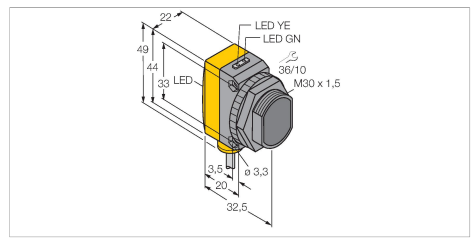


QS30E Фотоэлектрический датчик – оппозитный датчик (излучатель)





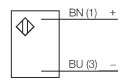
Тип	QS30E
ID №	3073081
Оптические данные	
Функция	Оппозитный датчик
Рабочий режим	Передатчик
Тип источника света	ИК
Длина волны	875 нм
Диапазон	060000 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B=
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}
Ток холостого хода	≤ 70 mA
Защита от короткого замыкания	да
Защита от обратной полярности	да
Задержка готовности	≤ 100 мc
Время отклика типовое	< 5 MC
Механические характеристики	
Конструкция	Прямоугольный с резьбой, QS30
Размеры	Ø 30 x 35 x 22 x 49 мм
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный материал,Желтый
Линза	пластмасса, Акрил
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	2
Поперечное сечение жилы	0.5 мм²
Температура окружающей среды	-20+70 °C



Свойства

- ■Кабельный соединитель, ПВХ, 2 м
- ■Степень защиты IP67
- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■Рабочее напряжение: 10...30 В =

Схема подключения



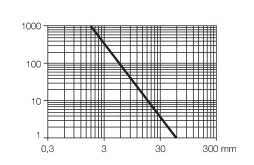
Принцип действия

Оппозитные датчики состоят из приемника и излучателя. Они установлены один напротив другого так, что свет от излучателя попадает непосредственно на приемник. Если объект прерывает или ослабляет световой поток, это вызывает переключение устройства. Прекрасный контраст между условиями "темно" и "светло" и очень высокий коэффициент усиления позволяет этим устройствам детектировать мишень на больших расстояниях.

Коэфициент усиления Зависимость коэффициента усиления от расстояния

Технические характеристики

Степень защиты	IP67
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация ошибки	светодиод, зел.
Индикация коэффициента усиления	светодиод
Испытания/сертификаты	
Испытания/сертификаты Средняя наработка до отказа	402 лет в соответствии с SN 29500- (Изд. 99) 40 °C

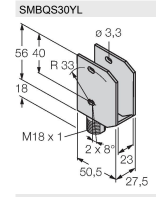


Аксессуары

ø 3,3 M18 x 1

SMBQS30Y 3002811 Защитный корпус, нерж. сталь, для серии QS30

26.5

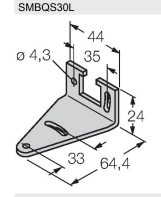


3072741 Защитный корпус с безопасной стеклянной панелью, для серии QS30

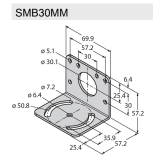
Ø 30,5 6,3 wide Ø 6,3 7,5

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

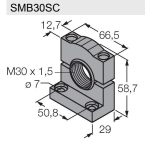
3032723



3002809 Монтажные зажимы, нерж. сталь, для серии QS30



3027162 Монтажный зажим, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм



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