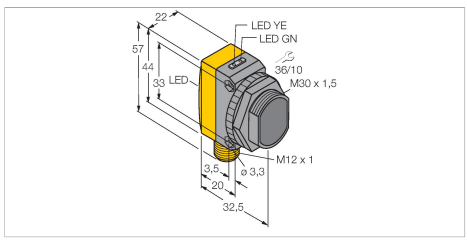
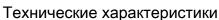


QS30FF400Q

Фотоэлектрический датчик – диффузионный датчик с фиксированным подавлением фона





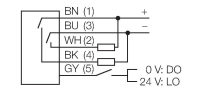
Тип	QS30FF400Q
ID №	3073089
Оптические данные	
Функция	Датчик приближения
Рабочий режим	Нерегулируемое подавление заднего фона
Тип источника света	красн.
Длина волны	680 нм
Диапазон	0400 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B =
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 150 mA
Ток холостого хода	≤ 35 mA
Защита от короткого замыкания	да
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	HO контакт, PNP/NPN
Частота переключения	≤ 250 Γμ
Задержка готовности	≤ 100 mc
Время отклика типовое	< 2 MC
Механические характеристики	
Конструкция	Прямоугольный с резьбой, QS30
Размеры	Ø 30 x 35 x 22 x 57 мм
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный материал,Желтый
Линза	пластмасса, Акрил

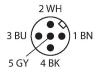


Свойства

- ■Вилка, М12 x 1, 5-конт.
- ■Степень защиты IP67
- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■Рабочее напряжение: 10...30 B =
- ■Переключающий выход, биполярный
- ■Светлый/Темный режим работы

Схема подключения





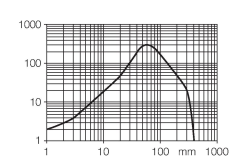
Принцип действия

Диффузионные датчики с подавлением фона работают с одним излучателем и несколькими приемниками. В зависимости от положения мишени и оптической структуры датчика наибольшее количество излучения приходится на тот или иной приемник. Электроника датчика определяет, находится ли отражающий объект внутри или вне измерительного поля. Эти датчики имеют фиксированную границу выделения.

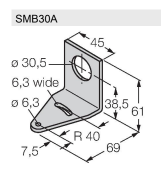
Коэфициент усиления Зависимость коэффициента усиления от расстояния

Технические характеристики

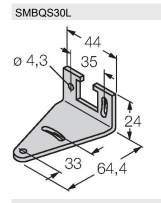
Электрическое подключение	Разъем, М12 × 1, ПВХ
Количество проводников	5
Температура окружающей среды	-20+70 °C
Степень защиты	IP67
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., блики
Индикация коэффициента усиления	светодиод, желтый
Испытания/сертификаты	
Средняя наработка до отказа	177 лет в соответствии с SN 29500- (Изд. 99) 40 °C
Approvals	CE



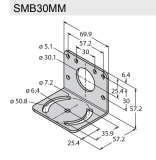
Аксессуары



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



3002809 Монтажные зажимы, нерж. сталь, для серии QS30

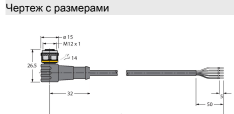


3027162 Монтажный зажим, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм



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

Аксессуары



Тип ID № WKC4.5T-2/TEL 6625028

Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 5-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com



Чертеж с размерами Тип ID № RKC4.5T-2/TEL 6625016



Кабельный соединитель, розетка М12, прямая, 5-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com