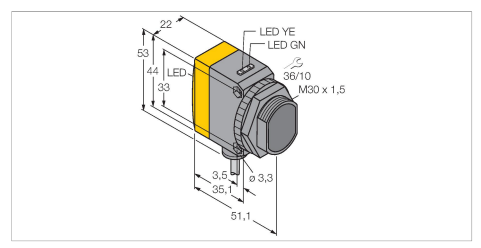


QS30AF600

Фотоэлектрический датчик – диффузионный датчик с настраиваемым подавлением фона





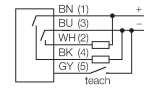
Тип	QS30AF600
ID №	3011977
Оптические данные	
Функция	Датчик приближения
Рабочий режим	Регулируемое подавление заднего фона
Тип источника света	красн.
Длина волны	660 нм
Диапазон	50600 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B =
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 150 mA
Ток холостого хода	≤ 45 mA
Защита от короткого замыкания	да
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	HO контакт, PNP/NPN
Частота переключения	≤ 500 Γц
Задержка готовности	≤ 200 мc
Время отклика типовое	< 5 MC
Параметр настройки	Винтовой механизм
Механические характеристики	
Конструкция	Прямоугольный с резьбой, QS30
Размеры	Ø 30 x 35 x 22 x 53 мм
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный материал,Желтый



Свойства

- ■Кабельный соединитель, ПВХ, 2 м
- ■Степень защиты IP67
- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- Регулировка чувствительности потенциометром
- ■Рабочее напряжение: 10...30 B =
- ■Переключающий выход, биполярный
- ■Светлый/Темный режим работы

Схема подключения



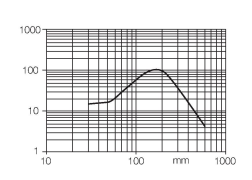
Принцип действия

Диффузионные датчики с подавлением заднего фона имеют один излучатель и несколько приемников. Положение цели вычисляется с помощью оптической структуры датчика, какой из приемников получает основное кол-во света. Электроника определяет находится ли объект в пределах измеряемого диапазона. Датчики доступны с настраиваемым или фиксированным порогом.

Запас по работоспособности Зависимость работоспособности от расстояния

Технические характеристики

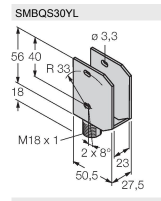
Линза	пластмасса, Acrylic
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	5
Поперечное сечение жилы	0.5 mm ²
Температура окружающей среды	-20+60 °C
Степень защиты	IP67
Специальные характеристики	сохранить/отложить
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., блики
Индикация коэффициента усиления	светодиод, красный, блики
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE



Аксессуары

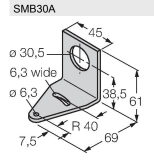
M18 x 1

SMBQS30Y	3002811
56 33 6	Защитный корпус, нерж. сталь, для серии QS30

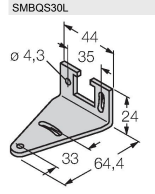


Защитный корпус с безопасной стеклянной панелью, для серии QS30

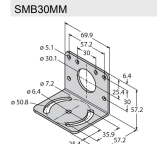
3072741



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

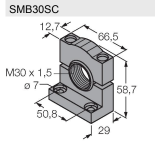


3002809 Монтажные зажимы, нерж. сталь, для серии QS30



3027162

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



3052521

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