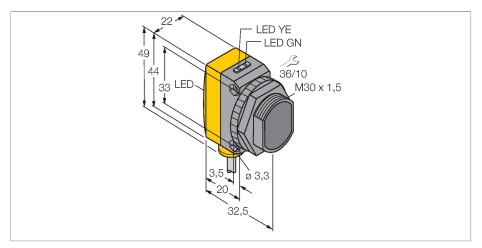


## QS30FF600 W/30'

# Фотоэлектрический датчик – диффузионный датчик с фиксированным подавлением фона





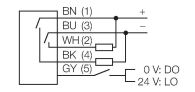
Тип	QS30FF600 W/30'
ID №	3073207
Оптические данные	
Функция	Датчик приближения
Рабочий режим	Нерегулируемое подавление заднего фона
Тип источника света	красн.
Длина волны	680 нм
Диапазон	0600 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B =
Остаточная пульсация	< 10 % U <sub>ss</sub>
Номинальный 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 Γц
Задержка готовности	≤ 100 мс
Время отклика типовое	< 2 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



### Свойства

- ■Кабельный соединитель, ПВХ, 9 м
- ■Степень защиты IP67
- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■Рабочее напряжение: 10...30 B =
- ■Переключающий выход, биполярный
- ■Светлый/Темный режим работы

### Схема подключения



### Принцип действия

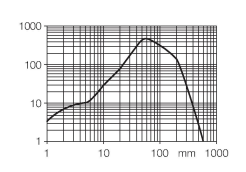
Диффузионные датчики с подавлением фона работают с одним излучателем и несколькими приемниками. В зависимости от положения мишени и оптической структуры датчика наибольшее количество излучения приходится на тот или иной приемник. Электроника датчика определяет, находится ли отражающий объект внутри или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

Коэфициент усиления Зависимость коэффициента усиления от расстояния

# QS30FF600 W/30'| 20-01-2022 14-01 | Технические изменения сохранены

### Технические характеристики

Электрическое подключение	Кабель, 9 м, ПВХ
Количество проводников	5
Поперечное сечение жилы	0.5 мм²
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

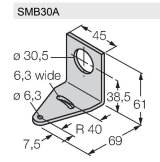


### Аксессуары

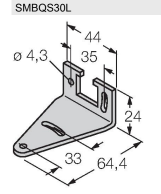
ø 3,3 M18 x 1



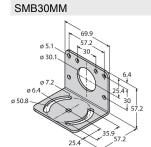




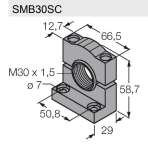
3032723 Монтажный кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм



Монтажные зажимы, нерж. сталь, для серии QS30



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



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

3052521