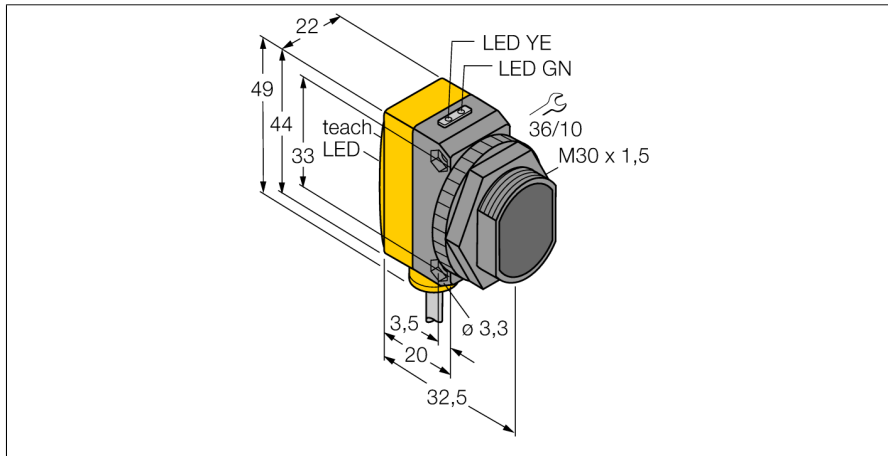
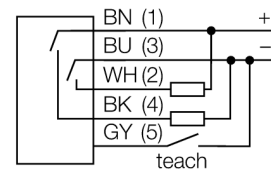


**Фотоэлектрический датчик
диффузионный датчик
QS30EDVQPMA8**



- Вилка кабельная M12 x 1, 5-конт., ПУР, 150 мм
- Степень защиты IP67
- Светодиод, видимый со всех сторон
- Кнопка обучения
- 8-ти сегментный индикатор
- Рабочее напряжение: 10...30 В =
- Переключающий выход, биполярный
- Светлый/Темный режим работы

Схема подключения

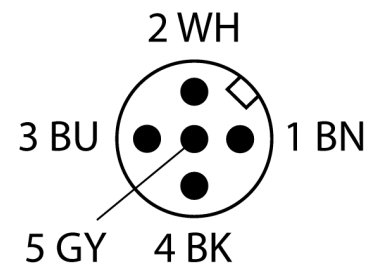


Тип	QS30EDVQPMA8
Идент. №	3076093
Функция	Датчик приближения
Тип источника света	ИК
Длина волны	660 нм
Диапазон	2...1400 мм
Температура окружающей среды	-10...+55 °C
Рабочее напряжение	10...30 В =
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 150 mA
Ток холостого хода I ₀	≤ 35 mA
Защита от короткого замыкания	да
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	НО контакт, PNP/NPN
Задержка готовности	≤ 250 мс
Время отклика типовое	< 0.3 мс

Approvals	CE
------------------	----

Конструкция	Прямоугольный с резьбой, QS30
Размеры	35 x 22 x 49 мм
Диаметр корпуса	Ø 30 мм
Материал корпуса	Пластмасса, Термопластичный материал, Желтый
Линза	Пластмасса, Асгул
Электрическое подключение	Кабель с разъемом, M12 × 1, ПУР
Длина кабеля	0.15 м
Количество проводников	4
Степень защиты	IP67
Средняя наработка до отказа	280лет в соответствии с SN 29500-(Изд. 99) 40 °C

Специальные характеристики	сохранить/отложить
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., блики
Индикация коэффициента усиления	Столбчатая диаграмма, красный, блики

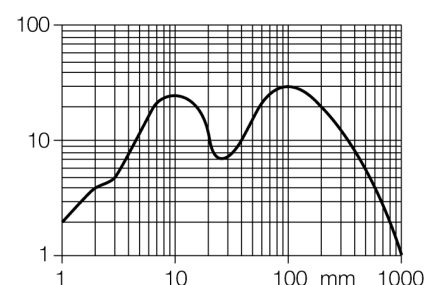


Принцип действия

Как и в рефлективных датчиках, в датчиках диффузионного типа приемник и излучатель встроены в один корпус. Однако диффузионный датчик воспринимает не прерывание пучка света, а отражение света от мишени. Мишень детектируется, если она отражает достаточно света на приемник. Чувствительность диффузионных датчиков сильно зависит от коэффициента отражения мишени.

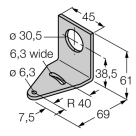
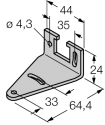
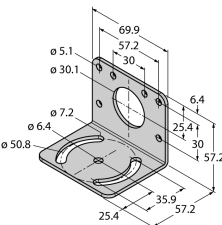
Коэффициент усиления

Зависимость коэффициента усиления от расстояния



Фотоэлектрический датчик диффузионный датчик QS30EDVQРМА8

Аксессуары

Наименование	Идент. №	Описание	Чертеж с размерами
SMB30A	3032723	Монтажный кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм	
SMBQS30L	3002809	Монтажные зажимы, нерж. сталь, для серии QS30	
SMB30MM	3027162	Монтажный зажим, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм	
SMB30SC	3052521	Монтажный зажим, РВТ черн., для датчиков с резьбой 30 мм, поворотный	