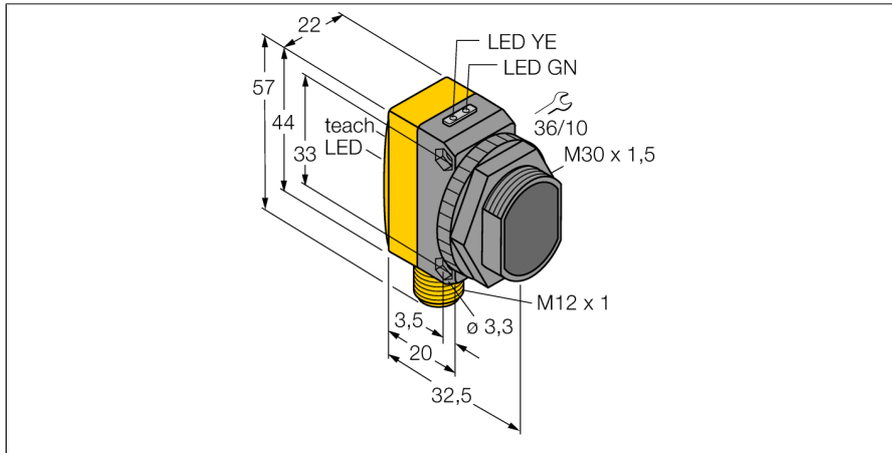


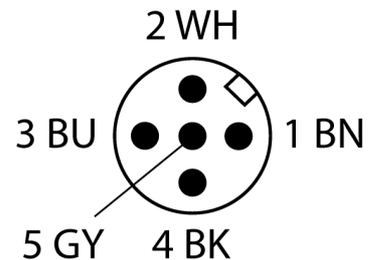
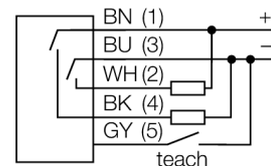
**Фотоэлектрический датчик
ретро-рефлективный датчик
QS30ELVCQ**



- Вилка, M12 x 1, 5-конт.
- Степень защиты IP67
- Четкое обнаружение объектов
- Светодиод, видимый со всех сторон
- Кнопка обучения
- 8-ти сегментный индикатор
- Настройка чувствительности для трех различных классов объектов
- Рефлекторы BRT-2X2LVC и BRT-40X19A входят в комплект поставки
- Рабочее напряжение: 10...30 В =
- Переключающий выход, биполярный
- Светлый/Темный режим работы

Тип	QS30ELVCQ
Идент. №	3081102
Функция	Ретрорефлективный датчик
Тип источника света	красн.
Длина волны	660 нм
Диапазон	100...2000 мм
Температура окружающей среды	-10...+55 °C
Рабочее напряжение	10...30 В =
Остаточная пульсация	< 10 % U _с
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 150 мА
Ток холостого хода I ₀	≤ 25 мА
Защита от короткого замыкания	да
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	НО контакт, PNP/NPN
Частота переключения	≤ 1000 Гц
Задержка готовности	≤ 250 мс
Время отклика типовое	< 0.5 мс
Approvals	CE
Конструкция	Прямоугольный с резьбой, QS30
Размеры	35 x 22 x 57 мм
Диаметр корпуса	∅ 30 мм
Материал корпуса	Пластмасса, Термопластичный материал, Желтый
Линза	пластмасса, Акрил
Электрическое подключение	Разъем, M12 × 1, ПВХ
Количество проводников	5
Степень защиты	IP67
Специальные характеристики	Для детектирования прозрачных объектов
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., блики
Индикация коэффициента усиления	Столбчатая диаграмма, красный

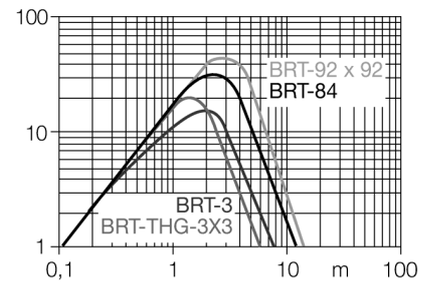
Схема подключения



Принцип действия

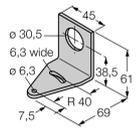
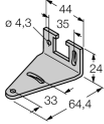
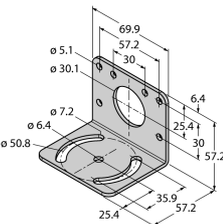
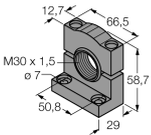
Рефлективный датчик QS30ELVCQ является высокоэффективным прибором для детектирования светлых, прозрачных и непрозрачных объектов. Благодаря специальному алгоритму следования с автоматической компенсацией, имеется возможность регулировать величину порога при изменяющейся силе сигнала. Поэтому этот датчик прекрасно подходит для контроля ПЭТ-бутылок, стеклянных емкостей, зеркальных поверхностей, жидкокристаллических и даже полупроводниковых пластин.

**Фотоэлектрический датчик
ретро-рефлективный датчик
QS30ELVCQ**

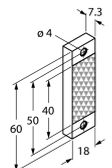


**Фотоэлектрический датчик
ретро-рефлективный датчик
QS30ELVCQ**

Аксессуары

Наименование	Идент. №		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	

Функциональная арматура

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
BRT-40X19A	3067492	Прямоугольный рефлектор, коэфф. отражения 1,3, материал: акрил, окр. темп. -20 ... +60 °C	

**Фотоэлектрический датчик
ретро-рефлективный датчик
QS30ELVCQ**

Функциональная арматура

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
BRT-2X2LVC	3083392	Круглый рефлектор, коэфф. отражения 1,0, материал: акрил, окр. темп. -20 ... +60 °C	
BRT-84	3058979	Круглый рефлектор, коэфф. отражения 1.4, материал: акрил, окр. темп. -20 ... +60 °C	