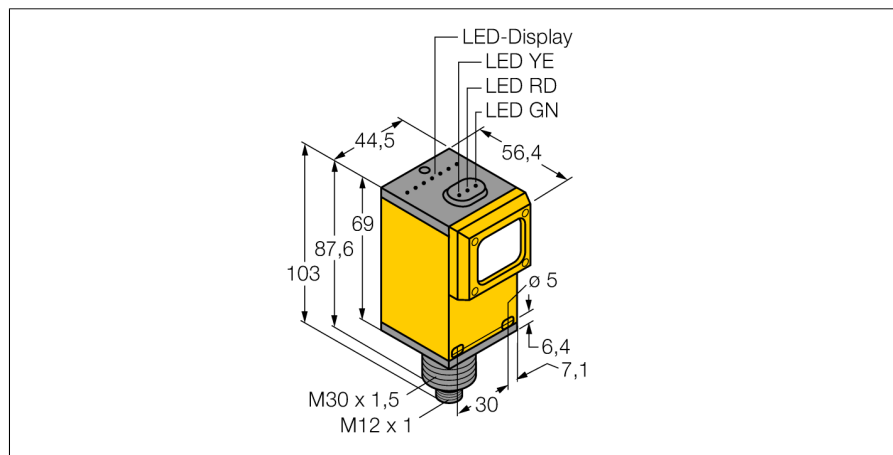
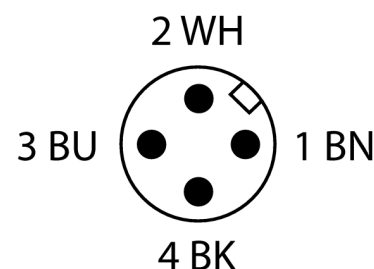
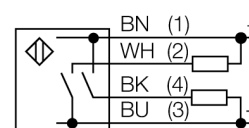


# Фотоэлектрический датчик диффузионный датчик Q45BB6DLQ5



- "Папа" M12 x 1
- Степень защиты IP67
- Регулировка чувствительности потенциометром
- Рабочее напряжение: 10...30 В =
- Переключающий выход, биполярный
- Настройка режима на свет/на темноту с помощью переключателя

## Схема подключения



## Принцип действия

Как и ретро-рефлективный датчик, диффузионный датчик также включает в себя излучатель и приемник в едином корпусе. Диффузионный датчик детектирует не прерывание луча, а его отражение от объекта. Объект детектируется в случае достаточного количества отраженного света обратно в приемник. Таким образом дистанция переключения диффузионного датчика значительно зависит от отражательной способности объекта. Данный тип датчика специализирован для определения прозрачных объектов (диффузный датчик режима работы с или без исключением воздействия окружающей среды или датчиком режима работы).

## Запас по работоспособности

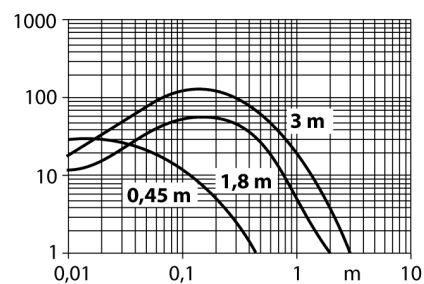
Зависимость работоспособности от расстояния

<b>Тип</b>	Q45BB6DLQ5
Идент. №	3038664
<b>Рабочий режим</b>	диффузионный датчик
Тип источника света	ИК
Длина волны	880 нм
Reichweite	0...1800 мм
Температура окружающей среды	-40...+70 °C
<b>Рабочее напряжение</b>	10... 30В =
Остаточная пульсация	< 10 % U <sub>ss</sub>
Номинальный постоянный рабочий ток	≤ 150 mA
Ток холостого хода I <sub>0</sub>	≤ 50 mA
Защита от короткого замыкания	да/ циклич.
обратной полярн.	да
Выходная функция	Н.О., PNP/NPN
Частота переключения	≤ 250 Гц
Задержка готовности	≤ 100 мс
Рассоединение при превышении предельного тока	> 220 mA
<b>Approvals</b>	CE, cURus, CSA
для задач безопасности	нет
<b>Конструкция</b>	прямоугольный, Q45
Размеры	103мм x 56.4мм x 44.5 мм
Материал корпуса	Пластмасса, ПБТ
Линза	акрил, акрил
Соединение	разъем, M12 x 1
Класс защиты	IP67
MTTF	67лет в соответствии с SN 29500-(Изд. 99) 40 °C
<b>Индикатор рабочего напряжения</b>	светодиодзел.
Индикация состояния переключения	светодиод желтый
Индикация ошибки	светодиод зел. блики
Индикация коэффициента усиления	светодиод красный

Фотоэлектрический датчик  
диффузионный датчик  
Q45BB6DLQ5

**TURCK**

Industrial  
Automation

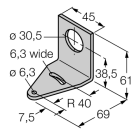
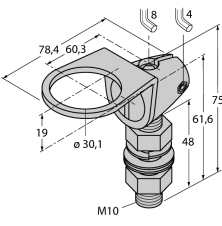
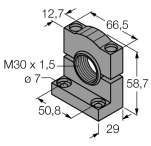


**Фотоэлектрический датчик  
диффузионный датчик  
Q45BB6DLQ5**

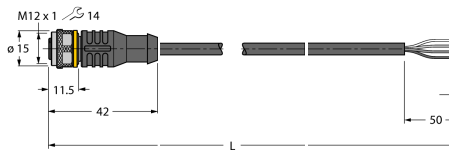
**TURCK**

Industrial  
Automation

**Аксессуары**

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
SMB30A	3032723	Монтажный кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 30 мм	
SMB30FAM10	3011185	Монтажный кронштейн, нерж. сталь, для резьбы M10 x 1.5, длина резьбы 30 мм	
SMB30SC	3052521	Монтажный зажим, PBT черн., для датчиков с резьбой 30 мм, поворотный	

**Установочная арматура**

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
RKC4.4T-2/TEL	6625013	Кабельный соединитель, розетка M12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>	
WKC4.4T-2/TEL	6625025	Соединительный кабель, "мама" M12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>	