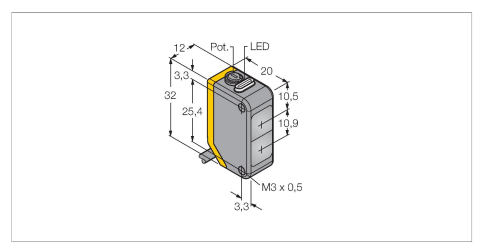
# Q20PD | 20-01-2022 12-42 | Технические изменения сохранены

# Q20PD

# Фотоэлектрический датчик - диффузионный датчик



### Технические характеристики

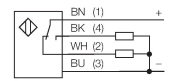
·	
Тип	Q20PD
ID №	3077757
Оптические данные	
Функция	Датчик приближения
Рабочий режим	рассеянный
Тип источника света	красн.
Длина волны	655 нм
Диапазон	1250 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B=
Остаточная пульсация	< 10 % U <sub>ss</sub>
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 100 mA
Ток холостого хода	≤ 18 mA
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	Дополнительный контакт, PNP
Частота переключения	≤ 600 Гц
Задержка готовности	≤ 100 мc
Время отклика типовое	< 0.8 MC
Параметр настройки	Потенциометр
Механические характеристики	
Конструкция	Прямоугольный, Q20
Размеры	20 х 12 х 32 мм
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный матери- ал
Линза	пластмасса, Acrylic
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Количество проводников	4



### Свойства

- ■Кабельный соединитель, ПВХ, 2 м
- ■Степень защиты IP67
- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■Регулировка чувствительности потенциометром
- ■Рабочее напряжение: 10...30 B =
- ■Переключающий выход PNP, HO/H3

### Схема подключения



### 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 достаточно отраженного света попало на приемник. Диапазон чувствительности диффузионного датчика значительно зависит от отражающей способности мишени.

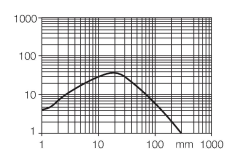
Коэфициент усиления Зависимость коэффициента усиления от расстояния



### Технические характеристики

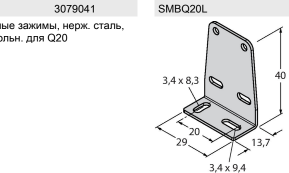
Поперечное сечение жилы	0.35 мм²
Температура окружающей среды	-20+60 °C
Степень защиты	IP67
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., мигание
Индикация коэффициента усиления	светодиод, желтый, блики
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE

## Запас по работоспособности



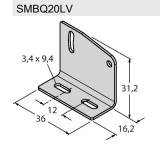
### Аксессуары





Монтажные зажимы, нерж. сталь, прямоугольн. для Q20

3079040



3079042 Монтажные зажимы, нерж. сталь, прямоугольн. для Q20



3079043 Защитный корпус, нерж. сталь, для серии Q20