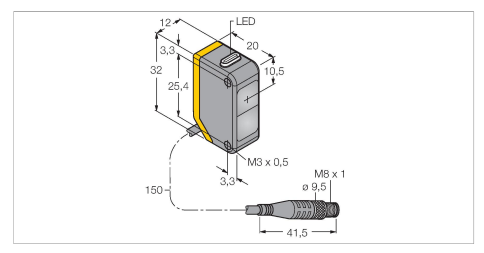


# Q20PRQ

# Фотоэлектрический датчик – оппозитный датчик (излучатель/приемник)



#### Технические характеристики

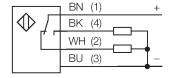
Тип	Q20PRQ		
ID №	3078223		
Оптические данные			
Функция	Оппозитный датчик		
Рабочий режим	Приемник		
Длина волны	655 нм		
Диапазон	012000 мм		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	1030 B=		
Остаточная пульсация	< 10 % U <sub>ss</sub>		
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 100 mA		
Ток холостого хода	≤ 18 mA		
Защита от обратной полярности	да		
Выходная функция	Дополнительный контакт, PNP		
Частота переключения	≤ 600 Гц		
Задержка готовности	≤ 100 MC		
Время отклика типовое	< 1 MC		
Механические характеристики			
Конструкция	Прямоугольный, Q20		
Размеры	20 x 12 x 32 мм		
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный матери- ал		
Линза	пластмасса, Акрил		
Электрическое подключение	Кабель с разъемом, М8 × 1, 0.15 м, ПВХ		
Количество проводников	4		



#### Свойства

- ■Вилка кабельная, ПВХ, М8 х 1, 4-конт., 150 мм
- ■Степень защиты IP67
- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■Рабочее напряжение: 10...30 В =
- ■Переключающий выход PNP, HO/H3

#### Схема подключения



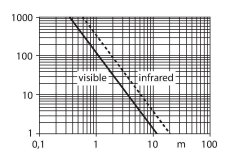
## Принцип действия

Оппозитные датчики состоят из приемника и излучателя. Они установлены один напротив другого так, что свет от излучателя попадает непосредственно на приемник. Если объект прерывает или ослабляет световой поток, это вызывает переключение устройства. Оппозитные датчики являются наиболее надежными фотоэлектрическими датчиками для детектирования непрозрачных мишеней. Прекрасный контраст между условиями "темно" и "светло" и чрезвычайно высокий коэффициент усиления типичен для этого способа детектирования, это позволяет работать при больших расстояниях и в сложных условиях.

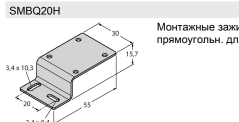
# Технические характеристики

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	

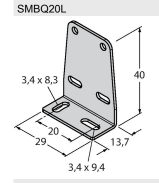
## Запас по работоспособности



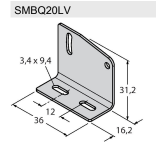
## Аксессуары



3079041 Монтажные зажимы, нерж. сталь, прямоугольн. для Q20



3079040 Монтажные зажимы, нерж. сталь, прямоугольн. для Q20



Монтажные зажимы, нерж. сталь, прямоугольн. для Q20

3079042



Защитный корпус, нерж. сталь, для серии Q20

3079043

## Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M8 x 1 7 9 9.5 16.5 29 9 16.5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	PKW4M-2/TEL	6625067	Соединительный кабель, "мама" М8, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
M8 x 1 o 9.6  1	PKG4M-2/TEL	6625061	Соединительный кабель, "мама" М8, прямой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com