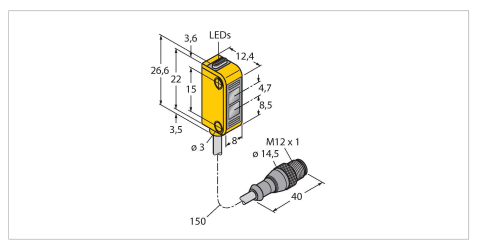
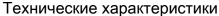
# Q12AB6FF50Q5

# Фотоэлектрический датчик – Диффузионный датчик с фиксированным подавлением заднего фона миниатюрный датчик





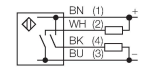
Тип	Q12AB6FF50Q5		
ID №	3074123		
Оптические данные			
Функция	Датчик приближения		
Рабочий режим	Нерегулируемое подавление заднего фона		
Тип источника света	красн.		
Длина волны	640 нм		
Диапазон	350 мм		
Электрические параметры			
Рабочее напряжение	1030 B =		
Остаточная пульсация	< 10 % U <sub>ss</sub>		
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 50 mA		
Ток холостого хода	≤ 20 mA		
Защита от короткого замыкания	да		
Защита от обратной полярности	да		
Выходная функция	HO контакт, PNP/NPN		
Частота переключения	≤ 700 Γц		
Задержка готовности	≤ 120 мc		
Время отклика типовое	< 0.85 mc		
Механические характеристики			
Конструкция	Прямоугольный, Q12		
Размеры	12.4 х 8 х 26.6 мм		
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный материал,Желтый		

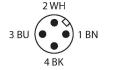


#### Свойства

- Кабель, ПВХ, 150 мм, с 1 штыревым разъемом М12, 4-конт.
- ■Степень защиты IP67
- ■Светодиод, видимый со всех сторон
- ■Индикация недостаточного сигнала
- ■Рабочее напряжение: 10...30 В =
- ■Переключающий выход, биполярный, на свет

#### Схема подключения





### Принцип действия

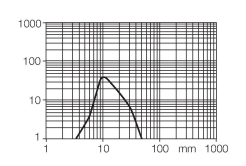
Излучатель и приемник встроены в один корпус. Отражение света от мишени детектируется и переключает датчик. Т.о. диапазон чувствительности датчиков сильно зависит от отражательной способности мишени.

Коэффициент усиления

Зависимость коэффициента усиления от расстояния

## Технические характеристики

Линза	пластмасса, Polycarbonate		
Электрическое подключение	Кабель с разъемом, М12 × 1, 0.15 м, ПВХ		
Количество проводников	4		
Поперечное сечение жилы	0.34 mm <sup>2</sup>		
Температура окружающей среды	-20+55 °C		
Степень защиты	IP67		
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.		
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый		
Индикация ошибки	светодиод, зел.		
Индикация коэффициента усиления	светодиод, желтый, блики		
Испытания/сертификаты			
Средняя наработка до отказа	135 лет в соответствии с SN 29500- (Изд. 99) 40 °C		
Approvals	CE, cURus		

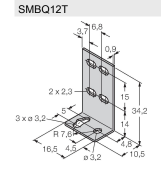


## Аксессуары

SMBQ12A

20°
R 7.6
R 15
29
34,2
16,5
4,8
10,5

3074341 Монтажный зажим; материал VA 1.4401, для фотоэлектрических датчиков, серии Q12



3073722 Монтажный зажим; материал VA 1.4401, для фотоэлектрических датчиков, серии Q12

## Аксессуары

Чертеж с размерами	Тип	ID №	
M12x1 e15 2 14	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. www.turck.com
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	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. www.turck.com