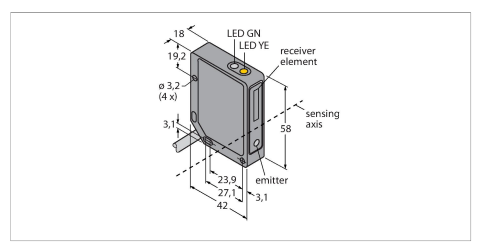


# QMT42VP6DX W/30 Фотоэлектрический датчик – диффузионный датчик



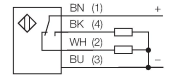
#### Технические характеристики

Тип	QMT42VP6DX W/30
ID №	3060880
Оптические данные	
Функция	Датчик приближения
Рабочий режим	рассеянный
Тип источника света	ИК
Длина волны	880 нм
Диапазон	106000 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B =
Остаточная пульсация	< 10 % U <sub>ss</sub>
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 100 mA
Ток холостого хода	≤ 50 mA
Защита от короткого замыкания	да
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	HO/H3 контакт, PNP
Частота переключения	≤ 500 Γц
Задержка готовности	≤ 100 mc
Время отклика типовое	< 1 MC
Размыкание при превышении тока	> 150 mA
Параметр настройки	Потенциометр
Механические характеристики	
Конструкция	Прямоугольный, QMT42
Размеры	42 x 18 x 58 мм
Материал корпуса	Металл,Цинковый сплав, литье под давлением,Черненый
Линза	пластмасса, Acrylic

#### Свойства

- ■Кабель, ПВХ, 2 м, 4-проводной
- ■Металлический корпус, ZN, черн.
- ■Степень защиты IP67
- Регулировка чувствительности потенциометром
- ■Рабочее напряжение 10...30 В DC
- ■Переключающий выход PNP
- ■Светлый/темный режим

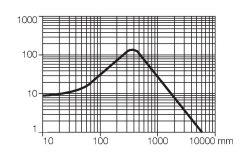
#### Схема подключения



### 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 отражения количество света обратно к приемнику. Дистанция переключения диффузионного датчика значительно зависит от отражающей способности цели.

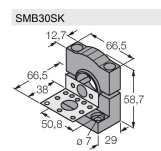
Запас по работоспособности Зависимость работоспособности от расстояния



## Технические характеристики

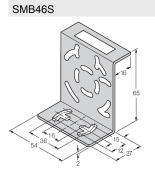
Электрическое подключение	Кабель, 9 м, ПВХ
Количество проводников	4
Поперечное сечение жилы	0.5 мм²
Температура окружающей среды	-20+55 °C
Степень защиты	IP67
Индикатор рабочего напряжения	светодиод, зел.
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., блики
Индикация коэффициента усиления	светодиод
Авария	светодиод желтый блики
Испытания/сертификаты	
Approvals	CE, cURus
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

#### Аксессуары



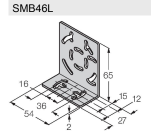
Монтажный кронштейн, ПБТ черный, с монтажной пластиной, нерж. сталь, для корпусов с резьбой 18 мм, QM42/QMT42

3052523



Монтажные зажимы, нерж. сталь, для серии QS18,QS30, MINI-BEAM, QM42/QMT42

3048748



3048747 Монтажный кронштейн, нерж. сталь, для серии QS18,QS30, MINI-BEAM, QM42/QMT42