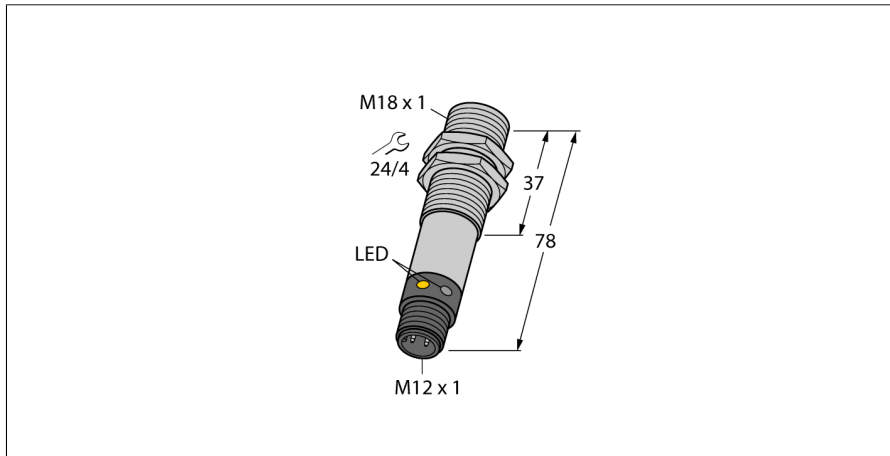
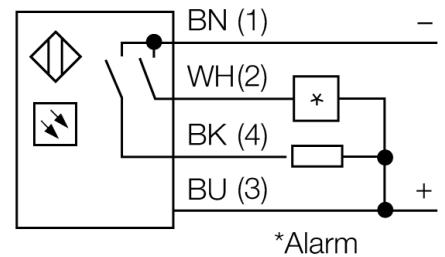
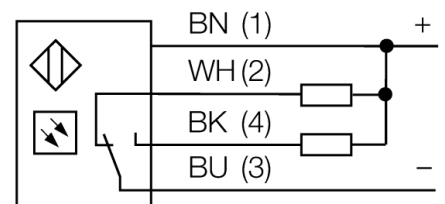


Фотоэлектрический датчик оппозитный датчик (излучатель/приемник) M18SN6RQ



- M12 x 1, вилка, 4-контактн.
- Степени защиты IP67/IP69K
- Температура окружающей среды: -40 °C...+70 °C
- Металлический корпус
- Выбор режима работы на свет/на темноту с функцией оповещения
- Рабочее напряжение: 10...30 В =
- Переключающий выход NPN, НО/НЗ

Схема подключения

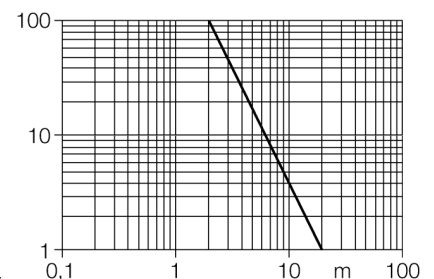


Принцип действия

Оппозитные датчики состоят из излучателя и приемника. Они установлены один напротив другого так, что свет от излучателя попадает непосредственно на приемник. Датчик переключается в случае прерывания или ослабления светового луча. Оппозитные датчики являются наиболее надежными фотоэлектрическими датчиками для детектирования непрозрачных мишеней. Прекрасный контраст между условиями "темно" и "светло" и чрезвычайно высокий коэффициент усиления типичны для этих устройств, что позволяет им работать при больших расстояниях и в сложных условиях.

Коэффициент усиления

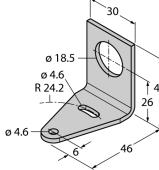
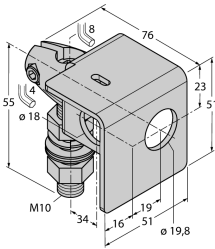
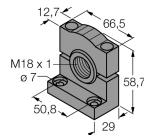
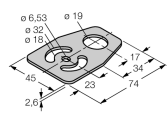
Зависимость коэффициента усиления от расстояния



| | |
|---|---|
| Тип | M18SN6RQ |
| Идент. № | 3048349 |
| Функция | Оппозитный датчик |
| Диапазон | 0...20000 мм |
| Температура окружающей среды | -40...+70 °C |
| Рабочее напряжение | 10...30 В = |
| Ток холостого хода I₀ | ≤ 25 mA |
| Защита от короткого замыкания | да/ Циклический |
| Защита от обратной полярности | да |
| Выходная функция | Программируемое подключение, NPN |
| Частота переключения | ≤ 160 Гц |
| Задержка готовности | ≤ 100 мс |
| Задержка готовности | ≤ 100 мс |
| Время отклика типовое | < 3 мс |
| Размыкание при превышении тока | > 220 mA |
| Approvals | CE |
| Конструкция | Цилиндр с резьбой, M18 |
| Размеры | 78 мм |
| Диаметр корпуса | Ø 18 мм |
| Материал корпуса | Металл, Нержавеющая сталь |
| Линза | пластмасса, Polycarbonat |
| Электрическое подключение | Разъем, M12 x 1, ПВХ |
| Количество проводников | 4 |
| Степень защиты | IP69K |
| Специальные характеристики | Устойчив к химикатам Герметизированный Для промывки под давлением Устойчив к химикатам |
| Индикатор рабочего напряжения | светодиод, зел. |
| Индикация состояния переключения | светодиод, желтый |
| Индикация ошибки | светодиод, зел., блики |
| Индикация коэффициента усиления | светодиод |
| Авария | светодиод желтый блики |

**Фотоэлектрический датчик
оппозитный датчик (излучатель/приемник)
M18SN6RQ**

Аксессуары

| Наименование | Идент. № | | Чертеж с размерами |
|--------------|----------|--|---|
| SMB18A | 3033200 | Кронштейн, прямоугольный, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 18 мм |  |
| SMB18AFAM10 | 3012558 | Монтажный кронштейн, VA 1.4401, для резьбы M10 x 1.5, длина резьбы 18 мм |  |
| SMB3018SC | 3053952 | Монтажный кронштейн, ПБТ черный, для датчиков с резьбой 18 мм |  |
| SMBAMS18P | 3073134 | Монтажный кронштейн, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 18 мм |  |