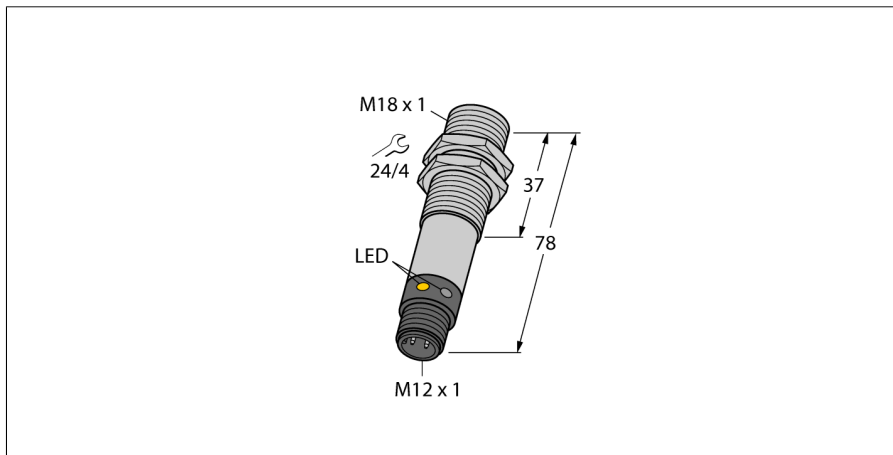
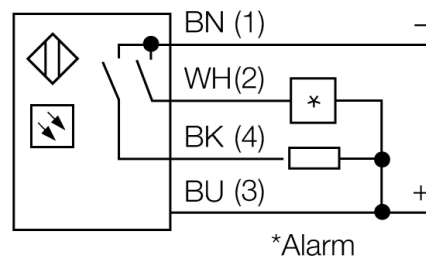
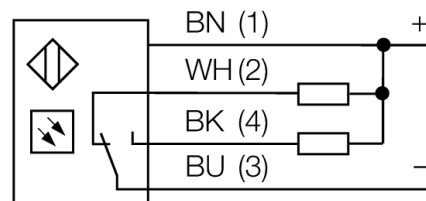


# Фотоэлектрический датчик диффузионный датчик M18SN6DLQ



- M12 x 1, вилка, 4-контактн.
- Степени защиты IP67/IP69K
- Температура окружающей среды: -40 °C...+70 °C
- Металлический корпус
- Разъем M12 x 1
- Корпус из нержавеющей стали
- Рабочее напряжение: 10...30 В =
- Переключающий выход NPN, НО/НЗ

## Схема подключения



Тип	M18SN6DLQ
Идент. №	3048665
Тип источника света	ИК
Длина волны	880 нм
Диапазон	2...300 мм
Температура окружающей среды	-40...+70 °C
Рабочее напряжение	10...30 В =
Ток холостого хода I <sub>0</sub>	≤ 25 мА
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
Размыкание при превышении тока	> 220 мА

Approvals	CE
-----------	----

Конструкция	Цилиндр с резьбой, M18
Размеры	78 мм мм
Диаметр корпуса	18 мм
Материал корпуса	Металл, V2A (1.4305)
Линза	пластмасса, акрил
Электрическое подключение	Разъемы, M12 x 1, ПВХ
Поперечное сечение кабеля	4 мм <sup>2</sup>
Степень защиты	IP69K

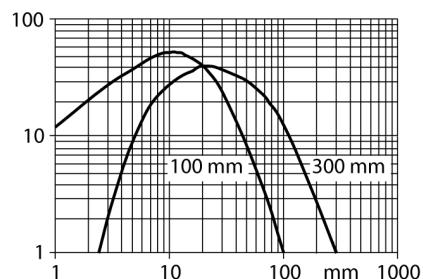
Специальные характеристики	Устойчив к химикатам Герметизированный Для промывки под давлением светодиод, зел. Индикация состояния переключения светодиод, желтый Индикация ошибки светодиод зел. блики Индикация коэффициента усиления светодиод Авария светодиод желтый блики
----------------------------	---

## 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.

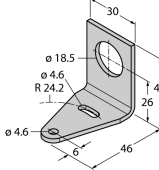
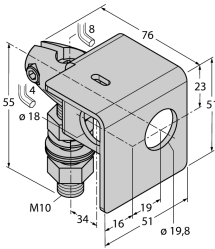
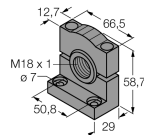
## Коэффициент усиления

Зависимость коэффициента усиления от расстояния



**Фотоэлектрический датчик  
диффузионный датчик  
M18SN6DLQ**

**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	