

# OTBVP6QDH

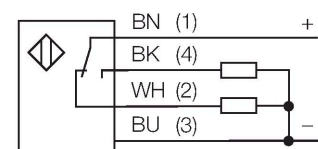
## Фотоэлектрический датчик – сенсорный переключатель

Kein Maßbild vorhanden/  
No dimension drawing available

### Свойства

- M12 × 1, штекерный, 4-контактный
- Степень защиты: IP66
- Верхний пластиковый корпус, полисульфон
- Рабочее напряжение: 10...30 В =
- Переключающий выход PNP, НО/НЗ
- Предварительно собранная защитная крышка

### Схема подключения



### Технические характеристики

Тип	OTBVP6QDH
ID №	3046169
<b>Оптические данные</b>	
Тип источника света	ИК
Число лучей	1
<b>Электрические параметры</b>	
Выходная функция	НО/НЗ контакт, PNP
Время отклика типовое	< 100 мс
<b>Механические характеристики</b>	
Конструкция	Прямоугольный
Размеры	59.9 x 43.2 x 48 мм
Материал корпуса	Пластмасса, Термопластичный полисульфон Термопластичный материал, Черный
Электрическое подключение	Разъем, M12 × 1, ПВХ
Количество проводников	4
Температура окружающей среды	-20...+50 °C
Относительная влажность	0...90 %
Степень защиты	IP66
<b>Испытания/сертификаты</b>	