



## Interface

Переключающий выход	NPN динамич. замыкающий контакт (NO) динамич. замыкающий контакт (NO)
Функция времени	Задержка выключения, динам.
Функция времени, длительность	T = 5...300 мс

## Material

Активная поверхность, материал	PMMA
Защита поверхности	черный анодированный
Материал корпуса	Алюминий, черный анодированный

## Mechanical data

Активное окно (PL x AL)	120 x 80 mm
Крепление	Винт M6 Винт M4 Винт M5
Размеры	18 x 170 x 140 mm

## Optical features

Вид излучения	Инфракрасный
Посторонний свет, макс.	2000 Lux
Принцип действия, оптич.	Однонаправленный световой затвор
Самая маленькая деталь, типов.	1.20 mm
Функция переключения, оптич.	срабатывание при затемнении
Характеристика струи	расхождение

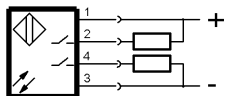
## Remarks

Комплектующие заказываются отдельно.  
Подробная информация: см. Руководство по эксплуатации.  
Не прокладывайте соединительный кабель параллельно силовым проводам.  
После устранения перегрузки датчик снова готов к работе.  
Базовый объект (измерительная пластина): стальной шарик диаметром 2,0 мм, боковое приближение.

## Connector Drawings



## Wiring Diagrams (Schematic)



## Opto Symbols

