

1) Индикатор работы зеленый



Basic features

Исполнение	Точечное освещение
Комплект поставки	Точечное освещение Гайка M30x1,5 (2 шт.)
Применение	для видеодатчиков BVS
Разрешение на эксплуатацию/ конформность	CE UKCA WEEE
Режим работы	Normal (continuous operation)

Display/Operation

Задатчик	нет
----------	-----

Electrical connection

Длина кабеля L	0.3 m
Защита от переполюсовки	да
Количество проводников	4
Разъем	M12x1-Штекер, 4-конт., A-с кодированием
Сечение проводника	0.34 mm ²
Тип разъема	Кабель со штекерным разъемом, 0.3 m

Electrical data

Потребляемый ток, макс.	170 mA
Расчетное рабочее напряжение Ue=	24 V

Environmental conditions

Степень защиты	IP67
Температура окружающей среды	-10...50 °C

Interface

Цифровые входы	Триггер
----------------	---------

Material

Материал корпуса	Высококачественная сталь (1.4301) Латунь, Стекло
------------------	--

Mechanical data

Крепление	Гайка M30x1,5
Размеры	Ø 30 x 64 mm

Optical features

Вид излучения	СД, инфракрасный
Длина волны	875 nm
Светодиодная группа по IEC 62471	Группа риска 1
Светящаяся поверхность	Ø 27 mm
Угол излучения	17 °

Remarks

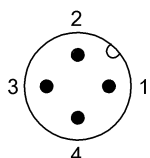
Прибор нужно монтировать так, чтобы даже во время работы не был возможен прямой обзор источника света.

Overheating protection, shutdown at 65° C

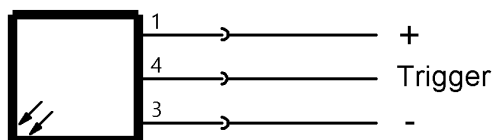
Подробная информация: см. Руководство по эксплуатации.

Комплектующие заказываются отдельно.

Connector Drawings



Wiring Diagrams (Schematic)



Warning Symbols



СВЕТОДИОДНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ – НЕ СМОТРЕТЬ НА ИСТОЧНИК ЛУЧА!

Светодиодная группа по IEC 62471

Примечание: при ИК-излучении и в режиме Boost

используйте подходящие экраны или защитные очки.