

Display/Operation

Задатчик нет

Electrical connection

Длина кабеля 0.3 m
 Разъем M12x1-Прочие, 4-конт., А-с кодированием
 Тип разъема Кабель со штекерным разъемом, 0.30 m

Electrical data

Защита от переполюсовки да
 Потребляемый ток, макс. 400 mA
 Расчетное рабочее напряжение U_e 24 V

Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529 IP69K
 Температура окружающей среды -10...55 °C

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-2

Исполнение

Комплект поставки
 Применение
 Разрешение на эксплуатацию / конформность
 Режим работы

Фоновое освещение
 Фоновое освещение (1 шт.) для видеосенсора
 CE
 Норма

Material

Активная поверхность, материал Стекло
 Материал корпуса 1.4301

Mechanical data

Крепление Винт M4
 Размеры 130 x 12 x 155 mm

Optical data

Вид излучения СИД Красный свет
 Длина волны 617 nm
 Светодиодная группа по IEC 62471 Свободная группа
 Светящаяся поверхность 100 x 100 mm

Output/Interface

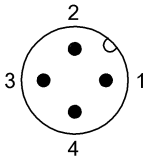
Цифровые входы

Триггер

Remarks

Подробная информация: см. Руководство по эксплуатации.
Принадлежности заказываются отдельно.
Прибор нужно монтировать так, чтобы даже во время работы не был возможен прямой обзор источника света.

Connector view



Wiring Diagram

