

## Display/Operation

Индикатор питания модуля	СД зеленый
Индикатор связи через модуль IO-Link	СД зеленый
Индикация функций	Режим бегущих огней Индикация уровня заполнения Стековый индикатор
Функция зуммера	да

Предварительно заданные цвета	конфигурируемый оранжевый желтый белый зеленый синий красный
Разрешение на эксплуатацию/ конформность	CE
Срок службы, мин.	50000 h

## Electrical connection

Контакты, защита поверхности	никелирован. 2 мкм/ позолочен. 0,4 мкм
------------------------------	---

## Material

Защита поверхности	Cu 15 мк Ni 15 мк
Материал корпуса	PC, прозрачн.
Материал уплотнительного кольца	FKM 75
Смазывание корпуса	да
Цвета, количество	7

## Electrical data

Время цикла, мин.	7.2 ms
Рабочее напряжение Ub	18...30.2 VDC
Расчетное рабочее напряжение Ue=	24 V
Сегменты, количество, макс.	3
Функция IO-Link	Устройство
Частота звука	2800 +/- 500 Гц

## Mechanical data

Крепление	Винтовое крепление с 1 отверстием
Крепление кабеля заземления	M4
Размеры	60 x 60 x 235 mm
Снаряженная масса	470.00 g
Тип кадра	2.V

## Environmental conditions

Громкость, макс.	95 dB/m
Степень защиты IEC 60529	IP30
Температура окружающей среды	-5...50 °C
Температура хранения	-25...50 °C

## Output/Interface

Версия IO-Link	1.1
Параметры процесса, ввод	1 байта
Параметры процесса, вывод	8 байта
Сигнал сбоя	255 мА при 24 В
Цикл данных процесса, мин.	7.2 ms

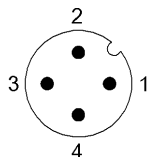
## General data

Диммер	да
Комплект поставки	Пружинное кольцо Резиновая ножка Краткое руководство Винт M4x6 Шестигранная гайка M18x1

Remarks

---

## Connector view



IO-Link Конт. 1: +24 В Конт. 2: не занят Конт. 3:  
земля Конт. 4: C/Q, IO-Link DÜ-канал