

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	желтый белый зеленый синий красный оранжевый конфигурируемый
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.
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.	5
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 330 mm
Снаряженная масса	570.00 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	≤ 3x120+40 mA
Цикл данных процесса, мин.	7.2 ms

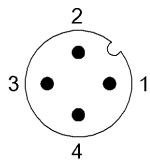
General data

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

Remarks

Указания по монтажу	см. краткое руководство
---------------------	-------------------------

Connector view



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