

## Display/Operation

Индикатор питания модуля	да
Индикатор связи через модуль IO-Link	да

## Electrical connection

Длина кабеля	0.6 m
Тип разъема	0.60 m

## Electrical data

Время цикла мин.	3 ms
Входы/выходы конфигурир.	нет
Выходной ток, макс.	2 A
Потребляемый ток без нагрузки	30 mA
Рабочее напряжение $U_b$	18...30.2 VDC
Расчетное рабочее напряжение $U_e$	24 V
Суммарный ток $I_A$ (исп. орган)	1.6 A

## Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529	IP40 во вставленном состоянии
Температура окружающей среды	-5...55 °C
Температура хранения	-25...70 °C

## Functional safety

MTTF (40°C)	151 a
-------------	-------

## General data

Комплект поставки	Краткое руководство
-------------------	---------------------

## Material

Материал корпуса	PA
------------------	----

## Mechanical data

Размеры	53 x 60.8 x 12.5 mm
Тип кадра	2.4

## Output/Interface

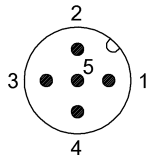
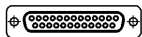
Версия IO-Link	1
Интерфейс	IO-Link 1.0
Цикл данных процесса, мин.	3 ms

## Remarks

Указания по монтажу	см. краткое руководство
Дополнительная информация по MTTF или B10d содержится в сертификате MTTF / B10d	

Указанное значение MTTF / B10d не гарантирует каких-либо свойств и/или срока службы; речь идет только об экспериментальных данных, не имеющих обязательного характера. Эти данные не продлевают срок давности по гарантийным претензиям и не влияют на него каким-либо иным образом.

## Connector view



Конт. 1–16: выход Конт. 17–24:  
размыкающий Конт. 25: 0 В

IO-Link Конт. 1: +24 В, контроллер Конт. 2: +24 В,  
клапан Конт. 3: 0 В Конт. 4: IO-Link