

## 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.	3.5 ms
Входы/выходы конфигурир.	нет
Выходной ток, макс.	300 mA
Потребляемый ток без нагрузки	60 mA
Рабочее напряжение U <sub>B</sub>	18...30.2 VDC
Расчетное рабочее напряжение U <sub>e</sub>	24 V
Суммарный ток I <sub>A</sub> (исп. орган)	1.2 A

## Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529	IP40 во вставленном состоянии
--------------------------	-------------------------------

Температура окружающей среды	-5...55 °C
Температура хранения	-25...70 °C

## General data

Комплект поставки	Краткое руководство
Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE

## Material

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

## Mechanical data

Размеры	53 x 60.8 x 12.5 mm
---------	---------------------

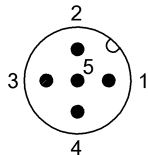
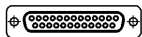
## Output/Interface

Версия IO-Link	1.1
Интерфейс	IO-Link 1.1

## Remarks

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

## Connector view



Конт. 1–12: выход  
Конт. 13: 0 В  
Конт. 14–25:  
выход

IO-Link  
Конт. 1: +24 В, 1,6А контроллер  
Конт. 2:  
+24 В, 1,6А клапан  
Конт. 3: 0 В, контроллер,  
Конт. 4: IO-Link  
Конт. 5: 0 В, клапан, конт. 2