

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.	300 mA
Потребляемый ток без нагрузки	60 mA
Рабочее напряжение U_b	18...30.2 VDC
Расчетное рабочее напряжение U_e	24 V
Суммарный ток I_A (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
-------------------	---------------------

Material

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

Mechanical data

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

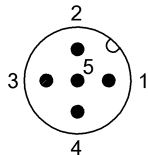
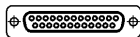
Output/Interface

Версия IO-Link	1.1
Интерфейс	IO-Link 1.1

Remarks

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

Connector view



Конт. 1–16: выход
размыкающий

Конт. 17-24:
Конт. 25: 0 В

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