

Display/Operation

Индикация рабочего напряжения	да
Индикация функций	да

Electrical connection

Защита от короткого замыкания	да
Разъем	M12x1, 5--конт.

Electrical data

Выходное напряжение	24 VDC
Номинальный выходной ток	500 mA
Режим SIO	нет
Тип управляющего порта	A

Environmental conditions

Помехоустойчивость	EN 61000-6-2
Степень защиты IEC 60529	IP67
Температура окружающей среды	-5...55 °C
Температура хранения	-25...70 °C

Functional safety

MTTF (40°C)	308 a
-------------	-------

General data

Компонент	Удалённый
Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE
Функция	IO-Link

Material

Активная поверхность, материал	PBTP
Материал корпуса	PBT

Mechanical data

Макс. момент затяжки	40 Nm
Момент затяжки кабельного соединителя	0,6 Nm
Размеры	40 x 40 x 63 mm
Тип кадра	в зависимости от устройства

Output/Interface

Версия IO-Link	1.1
----------------	-----

Индуктивные элементы связи
BIC 2B0-ITA50-Q40KFU-SM4A5A
Код заказа: BIC0071

BALLUFF

Параметры процесса, ввод 0...32 байта
Параметры процесса, вывод 0...32 байта

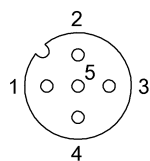
Дополнительная информация по МТТФ или В10d содержится в сертификате МТТФ / В10d

Указанное значение МТТФ / В10d 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.

Range/Distance

Дальность действия 0...5 mm
Расстояние передачи 0...5 mm

Connector view



IO-Link Конт. 1: +24 В Конт. 2: выход Конт. 3:
земля Конт. 4: C/Q, IO-Link DÜ-канал Конт. 5: не
занят