

Display/Operation

Индикатор питания датчиков US	СД зеленый
Индикатор питания модуля	СД зеленый
Индикатор связи через модуль IO-Link	СД зеленый
Индикатор функции переключения	СИД желтый

Electrical connection

Контакты, защита поверхности	никелирован. 2 мкм/ позолочен. 0,4 мкм
------------------------------	---

Electrical data

Время цикла мин.	3.5 ms
Входы/выходы конфигурир.	нет
Рабочее напряжение U_b	18...30.2 VDC
Расчетное рабочее напряжение U_e	24 V
Суммарный ток US (датчик)	1.6 A
Функция IO-Link	Устройство

Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529	IP67 в привернутом состоянии
Температура окружающей среды	-5...55 °C

Температура хранения	-25...70 °C
----------------------	-------------

General data

Комплект поставки	Табличка (12 шт.) Заглушка M12 (4 шт.) Краткое руководство
Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE
Форма	двухрядный

Material

Материал корпуса	PA
Материал уплотнительного кольца	FKM 75
Смазывание корпуса	нет

Mechanical data

Крепление	Винтовое крепление с 3 отверстиями
Размеры	50 x 31 x 115 mm
Тип кадра	2.V

Output/Interface

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

Модули ввода/вывода
BNI IOL-106-S01-K006-C01
Код заказа: BNI0076

BALLUFF

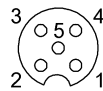
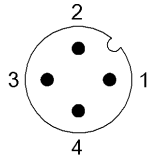
Интерфейс IO-Link 1.1
Цикл данных процесса, мин. 3.5 ms
Цифровые входы 16x NPN, тип 2

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 DÜ-канал

Вход, порты Конт. 1: +24 В, 100 мА Конт. 2: вход
2 Конт. 3: земля Конт. 4: вход 1 Конт. 5: не занят