

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

Гнезда разъема	4x M8x1
Контакты, защита поверхности	никелирован. 2 мкм/ позолочен. 0,4 мкм

Electrical data

Время цикла мин.	2.5 ms
Входы/выходы конфигурир.	нет
Рабочее напряжение U_b	18...30.2 VDC
Расчетное рабочее напряжение U_e	24 V
Суммарный ток US (датчик)	1.1 A

Environmental conditions

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

Температура хранения

-25...70 °C

General data

Комплект поставки	Табличка (12 шт.) Заглушка M8 (2 шт.) Краткое руководство
Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE CSA UL94
Форма	двухрядный

Material

Материал корпуса	PBT, GF
Материал уплотнительного кольца	FKM 75
Смазывание корпуса	нет

Mechanical data

Крепление	Винтовое крепление с 2 отверстиями
Размеры	30 x 24 x 85.5 mm
Тип кадра	2.2

Output/Interface

Версия IO-Link	1
----------------	---

Модули ввода/вывода
BNI IOL-101-S01-K018
Код заказа: BNI001W

BALLUFF

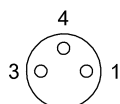
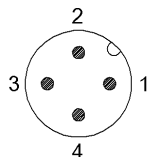
Интерфейс IO-Link 1.0
Цикл данных процесса, мин. 2.5 ms
Цифровые входы 4x PNP, тип 2

Remarks

Указания по монтажу

см. краткое руководство

Connector view



IO-Link Конт. 1: +24 В Конт. 2: не занят Конт. 3:
земля, опорный потенциал Конт. 4: IO-Link

Вход, порты Конт. 1: +24 В, 0,2 А Конт. 3: 0
В Конт. 4: вход