



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
Индикация питания исполн. элементов UA	СД зеленый

Electrical data

Время цикла мин.	3 ms
Входы/выходы конфигурир.	да
Выходной ток, макс.	350 mA
Рабочее напряжение Ub	18...30.2 VDC
Расчетное рабочее напряжение Ue=	24 V
Суммарный ток UA (исп. орган)	1.6 A
Суммарный ток US (датчик)	1.0 A

Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529	IP20
Температура окружающей среды	-5...50 °C
Температура хранения	-25...70 °C

General data

Комплект поставки	Модуль Краткое руководство
Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE

Material

Материал корпуса	PVC, UL94-0
------------------	-------------

Mechanical data

Крепление	Монтажная шина DIN
Тип кадра	2,5

Output/Interface

Версия IO-Link	1
Интерфейс	IO-Link 1.0
Переключающий выход	да
Цикл данных процесса, мин.	3 ms
Цифровые входы	8x PNP, тип 2
Цифровые выходы	8x PNP

Модули ввода/вывода
BNI IOL-309-000-K024-001
Код заказа: BNI007P

BALLUFF

Remarks

Соответствующие винтовые клеммы (BAM01ZF) или пружинные клеммы (BAM01ZJ)

заказываются отдельно.

Указания по монтажу

см. краткое руководство