

Display/Operation

Индикация функций	да
-------------------	----

Electrical connection

Диаметр кабеля D	4.50 mm
Длина кабеля	0.2 m
Защита от короткого замыкания	да
Радиус изгиба мин., гибкая прокладка	10 x D
Радиус изгиба мин., фиксированная прокладка	5 x D
Разъем	5--конт.
Тип разъема	Штекерный разъем, 0.20 m, PUR

Electrical data

Время цикла мин.	3 ms
Выходное напряжение	24 VDC
Номинальный выходной ток	500 mA
Остаточная волнистость U _a макс.	1.2 V
Передаваемая мощность	12 W
Режим SIO	нет
Тип управляющего порта	A

Environmental conditions

Помехоустойчивость	EN 61000-4-2/3/4/5/6
Степень защиты IEC 60529	IP67
Температура окружающей среды	-5...55 °C
Температура хранения	-25...75 °C

General data

Компонент	Удалённый
-----------	-----------

Разрешение на эксплуатацию /
конформность

CE

Функция

Uni IO-Link

Material

Активная поверхность, материал	PC
Материал корпуса	Латунь
Материал корпуса, защита поверхности	с покрытием
Материал оболочки	PUR, экранир.
Условные обозначения кабелей	Li9YH-11YH-CSA

Mechanical data

Макс. момент затяжки	70 Nm
Момент затяжки кабельного соединителя	0,6 Nm
Смещение	±4 mm
Тип кадра	1
Типоразмер	M30x1,5
Установка	незаподлицо

Output/Interface

Версия IO-Link	1
----------------	---

Range/Distance

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

Индуктивные элементы связи

BIC 210-IAA50-M30MI3-BPX04-002-M45A

Код заказа: BIC005H

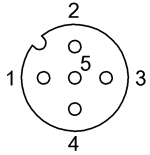
BALLUFF

Remarks

Степень защиты по IEC 60529, только в свинченном состоянии с ответной частью

Удаленные устройства BIC 210-IAA50-M30MI3-BPX04-...-M45A можно эксплуатировать только с базовым устройством BIC 110-IAA50-M30MI3-SM4A4A!

Connector view



IO-Link Конт. 1: +24 В Конт. 3: 0 В Конт. 4: IO-Link