

Display/Operation

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

Electrical connection

Длина кабеля	0.2 m
Защита от короткого замыкания	да
Разъем	12-конт.
Тип разъема	Штекерный разъем, 0.20 m, PUR

Electrical data

Выходное напряжение	24 VDC
Задержка готовности T _v макс.	100 ms
Номинальный выходной ток	500 mA
Остаточная волнистость U _a макс.	100 mV
Передаваемая мощность	12 W
Форма сигнала	8 цифровых входов
Частота переключения	40 Hz

Environmental conditions

Помехоустойчивость	EN 61000-4-2/3/4/5/6
Степень защиты IEC 60529	IP67
Температура окружающей среды	0...55 °C
Температура хранения	-25...75 °C

General data

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

Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE
Функция	Uni стандарт

Material

Активная поверхность, материал	PC
Материал корпуса	Латунь
Материал корпуса, защита поверхности	с покрытием
Материал оболочки	PUR

Mechanical data

Макс. момент затяжки	70 Nm
Смещение	±4 mm
Типоразмер	M30x1,5
Установка	незаподлицо

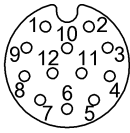
Range/Distance

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

Remarks

Степень защиты по IEC 60529, только в свинченном состоянии с ответной частью
 Удаленные устройства BIC 2I3-P2A50-M30MI3BPX0C...-M4CA можно эксплуатировать только с базовым устройством 1I3-P2A50-M30MI3-SM4ACA!

Connector view



Конт. 1: +24 В Конт.10: вход 8 Конт.11: не
занят Конт.12: не занят Конт. 2: 0 В Конт. 3: вход
1 Конт. 4: вход 2 Конт. 5: вход 3 Конт. 6: вход
4 Конт. 7: вход 5 Конт. 8: вход 6 Конт. 9: вход 7