

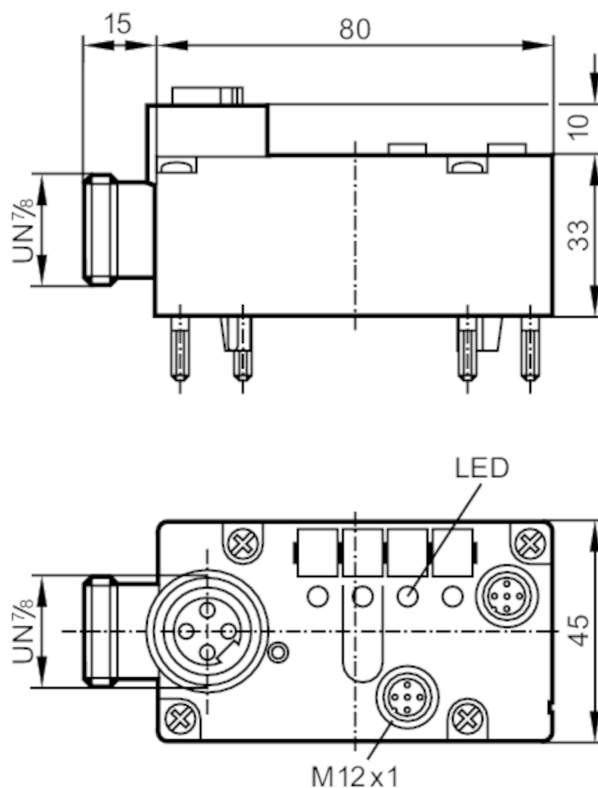
AC2036



AS-интерфейсен модул

PowerBox/2DI/1DO/R/UN7/8

Артикулът не се предлага вече - запис в архива



Електрически показатели

| | |
|---|----------------|
| Работно напрежение [V] | 26,5...31,6 DC |
| Макс. текущото потребление от AS-i [mA] | 140 |
| Макс. токово натоварване общо [A] | 6 |
| Интегриран следящ сензор | да |

Входове / изходи

| | |
|-----------------------|---|
| Брой входове и изходи | Брой цифрови входове: 2; Брой релейни изходи: 1 |
|-----------------------|---|



AS-интерфейсен модул

PowerBox/2DI/1DO/R/JUN7/8

| Входове | | | | | |
|---|--|------------------|-----|-----|----|
| Брой цифрови входове | 2 | | | | |
| Входна верига на цифрови входове | PNP | | | | |
| Захранване [V] | 20...30 | | | | |
| Макс. общ токов рейтинг на входовете [mA] | 100 | | | | |
| Входящ ток Висок [mA] | > 5 | | | | |
| Входният ток Нисък [mA] | < 1,5 | | | | |
| Мин. превключване ниво високо сигнал [V] | 10 | | | | |
| Цифрови входове, защитени срещу късо съединение | да | | | | |
| Сензорно захранване на входовете | AS-i | | | | |
| Изходи | | | | | |
| Електрическо изпълнение | AS-i | | | | |
| Диапазон на напрежение DC | 24 | | | | |
| Диапазон на напрежението AC | 24...240 | | | | |
| Брой релейни изходи | 1 | | | | |
| Устойчив на късо съединение | не | | | | |
| Електрически разделени | да | | | | |
| Условия на работа | | | | | |
| Околна температура [°C] | -20...70 | | | | |
| Защита | IP 67 | | | | |
| Тестове / одобрения | | | | | |
| EMC | EN 50295 | | | | |
| | EN 50178 | | | | |
| AS-i класификация | | | | | |
| AS-i профил | S-3.F | | | | |
| I/O AS-i конфигурация [hex] | 3 | | | | |
| AS-i ID код [hex] | F | | | | |
| Задаване на битовете за данни | Бит за данни | D0 | D1 | D2 | D3 |
| | Конектор | I-1 | I-2 | O-3 | - |
| | Пин | 2+4 | 2+4 | 1/4 | - |
| Механични данни | | | | | |
| Тип на монтажа | AS-i интерфейс към FC и SC долни части | | | | |
| Материал | PBT | | | | |
| Дисплеи / работни елементи | | | | | |
| Дисплей | Работа | Светодиод, зелен | | | |
| | функция | Светодиод, жълт | | | |



AS-интерфейсен модул

PowerBox/2DI/1DO/R/JUN7/8

Забележки

| | |
|-----------------------|--|
| Забележки | Вховете и изходите трябва да са електрически изолирани |
| Единица на опаковката | 1 брой |

Електрическо свързване

контактни крачета към долната част на модула, FK / PG:

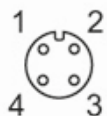
Връзка

| | |
|-----|---------------------------------|
| 1 | PWR напрежение + (L1) |
| 2 | заземяване (PE) |
| 3 | PWR напрежение - (N) |
| | Входове |
| 1 | Захранване на сензора L+ |
| 2+4 | Вход за данни вътрешно свързани |
| 3 | Захранване на сензора L- |

Съединител: 7/8"

Съединител: M12

Съединител: 7/8"



Артикулът не се предлага вече - запис в архива