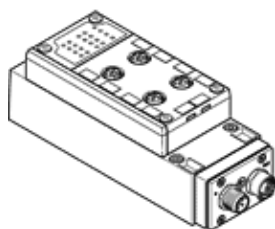


ASI-модул VAEM-S6-S-FAS-4-4E

Специф. Номер: 549044

FESTO



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|---|---|
| Fieldbus интерфейс | Socket M12x1/4-pin Щекер, M12x, 4-pin |
| Специфична за уреда диагностика | Късо съединение / претоварване, входове Минимално напрежение чрез грешка на периферията |
| Монтажна позиция | по избор |
| Макс. брой места за вентили | 2 при бистабилните вентили 4 при моностабилните вентили |
| Максимален брой бобини | 4 |
| Защита на полюсите | За всички операционни напрежителни изводи |
| Елементи за управление | DIL превключватели |
| Брой "Slaves" за устройство | 1 |
| Работно напрежение DC AS-интерфейс | 26.5 ... 31.6 V |
| Препоръки относно товарното напрежение | Чрез напрежителна връзка (24 V DC) |
| Област на напрежение DC | 21.6 ... 26.4 V |
| Максимален брой изходи | 4 |
| Максимален брой входове | 4 |
| Номинално работно напрежение DC, AS-интерфейс | 26.5 V |
| Номинално напрежение DC | 24 V |
| Номинално работно напрежение DC | 24 V |
| Остатъчна пулсация, AS-интерфейс | ≤ 20 mVss |
| Остатъчна пулсация, товарно напрежение | 4 Vss |
| Ниво на превключване | Сигнал 0: ≤ 5 V Сигнал 1: ≥ 11 V |
| Допустими колебания на напрежението | +/- 10 % |
| СЕ- знаци (виж декларация за съответствие) | по EU-EMV-нормала по EU-нормала за ниски напрежения |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 0 - няма корозия под напрежение |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура на складиране | -20 ... 60 °C |
| Относителна влажност на въздуха | 0 - 90 % |
| Клас на защита | IP65 в монтирано състояние |
| Температура на околната среда | -5 ... 50 °C |
| Тегло на продукта | 300 g |
| Електрическа връзка | Fieldbus |
| Мрежова логика, входове | PNP |
| Електрически извод | посредством CPX |
| Обхват на адресиране | 1 ... 31 (0) Настройка през адресиращо устройство с AS-интерфейс |
| гальванично разделяне, Fieldbus-интерфейс | Оптрон |
| Bus-специфичен LED-дисплей | AS-i: AS-интерфейс режим AUX/Pwr: AS-интерфейс захранващо напрежение Fault: AS-интерфейс грешка |
| Продуктово-специфичен LED-дисплей | 0 ... 7: състояние на включване на входовете |

| Белег | Стойност |
|--------------------|---|
| | 12/14: състояние на превключване на вентилите (на разпределителя) |
| Продуктов ID | ID1=Fh ID2=Eh IO-Code: 7h Профил: S-7.A.7 |
| Material seals | NBR PUR |
| Material housing | PA |
| Материал-забележка | RoHS konform |