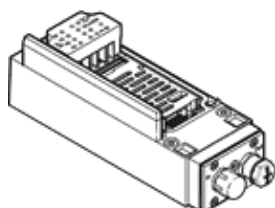


# ASI-модул VAEM-S6-S-FAS-8-8E

Специф. Номер: 549045

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	4 при бистабилните вентили 8 при моностабилните вентили
Максимален брой бобини	8
Защита на полюсите	За всички операционни напрежителни изводи
Елементи за управление	DIL превключватели
Брой "Slaves" за устройство	2
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	8
Максимален брой входове	8
Номинално работно напрежение DC, AS-интерфейс	26.5 V
Номинално напрежение DC	24 V
Номинално работно напрежение DC	24 V
Остатъчна пулсация, AS-интерфейс	$\leq 20$ mVss
Остатъчна пулсация, товарно напрежение	4 Vss
Ниво на превключване	Сигнал 0: $\leq 5$ V Сигнал 1: $\geq 11$ 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
Material seals	NBR PUR
Material housing	PA
Материал-забележка	RoHS konform