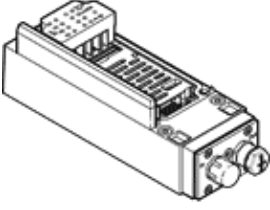


AS-i modülü VAEM-S6-S-FAS-8-8E

Ürün numarası: 549045

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Fieldbus arabirimi	Soket M12x1/4-pin Fiş, M12x, 4-pin
Cihaza özel diyagnostik	Kısa devre / Aşırı yük Girişleri Düşük gerilim Periphery error üzerinden:
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Valf yerlerinin max. sayısı	İki durumlu valflerle 4 Tek durumlu valflerle 8
Valf bobinlerin max. sayısı	8
Kutup korumalı	bütün çalışma gerilimi bağlantıları için
Kontrol elemanları	DIL anahtarı
Cihaz başına Slaves sayısı	2
DC çalışma gerilimi, AS-i arabirimi	26,5 ... 31,6 V
Yük gerilimine ilişkin not	Yük besleme bağlantısı üzerinden (24VDC)
Yük gerilim aralığı DC	21,6 ... 26,4 V
Çıkışların max. sayısı	8
Girişlerin max. sayısı	8
Nominal çalışma gerilimi DC, AS-i arabirimi	26,5 V
Nominal gerilim DC	24 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Geriy kalan dalgalanma, AS-I arabirimi	≤ 20 mVss
Geriy kalan dalgalanma, yük gerilimi	4 Vss
Anahtarlama seviyesi	Sinyal 0: ≤ 5 V Sinyal 1: ≥ 11 V
Müsaade edilir gerilim salınımı	+/- 10 %
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun alçak gerilim cihazlarıyla ilgili EU yönetmeliğine uygun
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	0 - Paslanma yok
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Depolama sıcaklığı	-20 ... 60 °C
Relatif hava nemi	0 - 90 %
Koruma sınıfı	IP65 monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	300 g
Elektriksel bağlantı	Fieldbus
Giriş devre lojiji	PNP (pozitif anahtarlama)
Elektriksel bağlantı	CPX ile
Adresleme aralığı	1 ... 31 (0) AS-i adresleme cihazı aracılığı ile ayarlama
Elektrik izolasyonu, fieldbus arabirimi	Optocoupler
Bus' a özgü LED gösterge	AS-i: AS-i arabirimi çalışma modu Aux/Pwr: AS-i arabirimi Güç kaynağı Hata: AS-i arabirim hatası
Ürüne özgü LED gösterge	0 ... 7: girişlerde anahtarlama durumu 12/14: valflerde anahtarlama durumu (valfin üzerinde)

Özellik	Değer
Ürün ID	ID1=Fh ID2=Eh
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR PUR
Malzeme, muhafaza	PA
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun