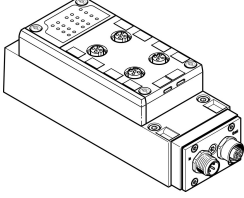


AS-I modülü VAEM-S6-S-FAS-4-4E

Ürün numarası: 549044

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Fieldbus arayüzü	M12x1, 4 kutuplu soket Soket M12x1, 4 kutuplu
Cihaza özel diyagnoz	Girişlerde kısa devre/aşırı yük Düşük voltaj çevresel hatalar aracılığıyla:
Montaj konumu	herhangi bir
Maks. valf yeri sayısı	Çift bobinli valflerde 2 Tek bobinli valflerde 4
Maks. valf bobini sayısı	4
Ters polarite koruması	tüm elektrikli çalışma gerilimi bağlantıları için
Kontrol elemanları	DIL şalteri
Cihaz başına Slave sayısı	1
Çalışma gerilimi aralığı DC AS arayüzü	26.5 V...31.6 V
Yük gerilimine ilişkin not	yük voltajı bağlantısı ile (24VDC)
Yük gerilim aralığı DC	21.6 V...26.4 V
Maksimum çıkış sayısı	4
Maksimum giriş sayısı	4
AS arayüzü nominal çalışma gerilimi DC	26.5 V
Nominal yük gerilimi DC	24 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Artakalan dalgalanma AS arayüz	≤ 20 mVss
Yük gerilimi artakalan dalgalanma	4 Vs
Anahtarlama seviyesi	Sinyal 0: ≤ 5 V Sinyal 1: ≥ 11 V
İzin verilen gerilim dalgalanmaları	+/- 10%
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB EMC direktifine göre AB düşük gerilim yönergesine göre
Korozyon direnci sınıfı KBK	0 - korozyona maruziyet yok
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Depolama sıcaklığı	-20 °C...60 °C
Bağıl nem	% 0 - 90
Koruma türü	IP65 monte edilmiş durumda

Özellik	Değer
Ortam sıcaklığı	-5 °C...50 °C
Ürün ağırlığı	300 Gram
Elektrik kontrolü	Fieldbus
Anahtarlama mantığı girişler	PNP (pozitif anahtarlama)
Elektrik bağlantısı	CPX aracılığıyla
Adresleme aralığı	1 ... 31 (0) AS arayüz adresleme cihazı üzerinden ayar
Fieldbus arayüzü galvanik izolasyon	Optokuplör
Busa özel LED gösterge	AS-i: AS arayüzü işletimi Aux/Pwr: AS-Interface güç kaynağı Fault: AS arayüzü hatası
Ürüne özel LED gösterge	0 ... 7: Girişlerin anahtarlama durumu 12/14: Valflerin anahtarlama durumu (valf üzerinde)
Ürün tanımlama	ID1=Fh ID2=Eh IO kodu: 7h Profil: S-7.A.7
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR PUR
Gövde malzemesi	PA
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu