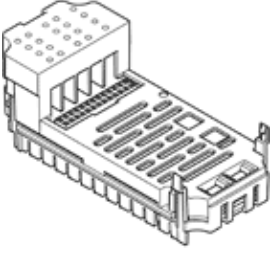


Analog modül CPX-4AE-U-I

Ürün numarası: 573710

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Ölçüler W x L x H	(bağlantı bloğu ve bağlantı teknolojisi dahil) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Ürün ağırlığı	46 g
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Depolama sıcaklığı	-20 ... 70 °C
Koruma sınıfı	Bağlantı bloğuna bağlıdır
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma (monte ediliyken)
Maks. hat uzunluğu	30 m Ekranlı
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, muhafaza	PA-kuvvetlendirilmiş PC
LED göstergeler	1 Toplu diyagnoz 4 Kanal diyagnozu
Diyagnostik	Kanal başına tel kopması Kanal başına sınır değeri ihlali Parametreleme hatası Taşma/yetersiz akış Girişte aşırı yük Sensör beslemesinde kısa devre
Parametreleri konfigure etmek	Veri formatı Kanal başına zorlama Sınır değeri izleme/kanal Ölçüm değerini düzeltirme Sensör beslemesi etkin Kanal başına sinyal aralığı Kısa devre sonrası davranış Girişte aşırı yük sonrası davranış Tel kopması/kanal denetimi
Dahili çevrim süresi	500 µs
Çalışma gerilimi aralığı DC	18 ... 30 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Nominal çalışma gerilimi DC, yük gerilimi	24V +/- 2%
Çalışma gerilimindeki gerçek akım tüketimi	Tipik olarak 50 mA
Giriş sayısı	4
Veri formatı	15 bit + ön ek 15 bit'e ölçeklenebilir
Tekrarlama hassasiyeti	25° C'de % 0.1
25°C'de temel hata sınırı	±0,2 %
Ortam sıcaklığıyla ilişkili çalışma hata sınırı	±0,3 %
Sensör tipleri	+/- 10V +/- 20mA +/- 5V 0 - 10 V

Özellik	Değer
	0 - 20 mA 1-5 V 4 - 20 mA
Elektriksel izolasyon kanal – kanal	hayır
Elektriksel izolasyon kanal – dahili bus	Evet, dahili sensör beslemesini kullanmadan
Koruma (kısa devre)	Dahili elektronik sigorta