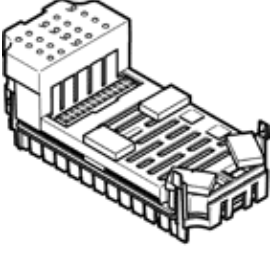


Analog modül CPX-4AE-I

Ürün numarası: 541484

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 | 47 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, muhafaza | PA-kuvvetlendirilmiş PC |
| LED göstergeler | 1 Toplu diyagnoz |
| Diyagnostik | Kanal başına tel kopması Kanal başına sınır değer ihlali Giriş sinyalinde kısa devre Parametreleme hatası |
| Parametreleri konfigure etmek | Veri formatı Kanal başına zorlama Sınır değer izleme/kanal Ölçüm değerini düzeltirme Kanal başına sinyal aralığı Kısa devre sonrası davranış Tel kopması/kanal denetimi |
| Dahili çevrim süresi | 10 ms |
| Çalışma gerilimi aralığı DC | 18 ... 30 V |
| Nominal çalışma gerilimi DC | 24 V |
| Çalışma gerilimindeki gerçek akım tüketimi | Tipik olarak 50 mA |
| Giriş sayısı | 4 |
| Veri formatı | 12 bit + ön ek 15 bit'e ölçeklenebilir |
| Tekrarlama hassasiyeti | 25° C'de % 0.15 |
| 25 °C'de temel hata sınırı | ±0,5 % |
| Ortam sıcaklığıyla ilişkili çalışma hata sınırı | ±0,6 % |
| Sensör tipleri | 0 - 20 mA 4 - 20 mA |
| Elektriksel izolasyon kanal – kanal | hayır |
| Elektriksel izolasyon kanal – dahili bus | Evet, dahili sensör beslemesini kullanmadan |
| Koruma (kısa devre) | Dahili elektronik sigorta |