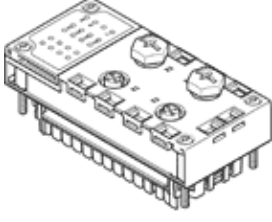


Elektrik arabirimi

CPX-CTEL-2-M12-5POL-LK

Ürün numarası: 2900543

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Protokol	IO-Link
Ölçüler W x L x H	(bağlantı bloğu dahil) 50 mm x 107 mm x 55 mm
Ürün ağırlığı	110 g
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Depolama sıcaklığı	-20 ... 70 °C
Koruma sınıfı	IP65 IP67
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma (monte ediliyken)
Maks. hat uzunluğu	20 m
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, muhafaza	PA-kuvvetlendirilmiş PC
LED göstergeler	PS: Elektronik besleme, sensor besleme PL: Yük beslemesi X1: sistem durumu IO-Link port 1 X1: sistem durumu IO-Link port 2 Grup diyagnostikleri
Diyagnostik	İletişim hatası Modülde kısa devre Modül oryantasyonlu diyagnoz Düşük gerilim
Kontrol elemanları	DIL anahtarı
Girişler için max. adres hacmi	32 Byte
Çıkışlar için max. adres hacmi	32 Byte
Parametreleri konfigure etmek	Diyagnoz tutumu Kanal başına tehlike önleme Kanal başına zorlama Kanal başına Idle modu Modül parametresi
Elektriksel bağlantı	2x soket 5-pinli A-kodlu M12
Çalışma gerilimi aralığı DC	18 ... 30 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Çalışma gerilimindeki gerçek akım tüketimi	Typ. 65 mA
Power failure buffering	10 ms
Elektriksel izolasyon kanal – kanal	hayır
Elektriksel izolasyon kanal – dahili bus	Evet, ara besleme için
IO-Link, port sayısı	2
IO-Link, port tipi	A B
IO-Link, protokol	Master V 1.0

Özellik	Değer
IO-Link, haberleşme modu	COM1 (4,8 kBaud), COM2 (38,4 kBaud), COM3 (230,4 kBaud)
IO-Link, proses data genişliği OUT	Yapılandırılabilir 4/4 - 16/16 bytes
IO-Link, proses data genişliği IN	Yapılandırılabilir 4/4 - 16/16 bytes
IO-Link, minimum çevrim süresi	1 byte proses verisi için min. 1 ms
IO-Link master, çıkış akımı	1,6 A PL / Port 1,6 A PS / Port