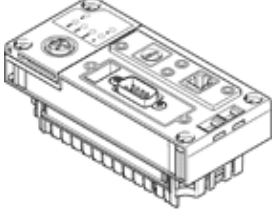


Denetim bloku CPX-CMXX

Ürün numarası: 555667

FESTO

elektrik cihazlarının kontrolü için



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	155 g
Koruma sınıfı	IP65 IP67
Depolama sıcaklığı	-20 ... 70 °C
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Toplam eksen sayısı	8
Eksenlerin dağılımı	Maks. 4 eksenli 2 grup
Desteklenen kinetik	2 eksenli handling (X-Z / Y-Z / X-Y) 3 eksenli handling X-Y-Z
Ölçüler W x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
Kontrol arayüzü	CAN-Bus
Cihaza özel diyagnostik	Kanal ve modül odaklı diyagnostikler - Modüllerde düşük gerilim/kısa devre - Diyagnostik hafızası
Konfigurasyon desteği	FCT (Festo Configuration Tool)
Parametreleri konfigure etmek	- Sistem parametresi
Ek fonksiyonlar	FCT için ilave diyagnostik arayüzü Sistemin durumu proses verileri kullanılarak temsil edilebilir
Kontrol elemanları	RUN/Stop için döner anahtar
Veri iletim hızı	1 Mbit/s
Çalışma gerilimi aralığı DC	18 ... 30 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Power failure buffering	10 ms
Protokol	FHPP-MAX
Çalışma gerilimindeki gerçek akım tüketimi	Tipik olarak 85 mA
Çıkışlar için max. adres hacmi	16 byte
Girişler için max. adres hacmi	16 byte
Ethernet arabirimi	Yalnız yapılandırma için RJ 45 (Soket, 8-kutuplu)
Bus' a özgü LED gösterge	TP: Ethernet bağlantı durumu ERR: Program sırasında hata STOP: Program durdu RUN: Program yürütülüyor
Ürüne özgü LED gösterge	PS: Electronics supply, sensor supply M: Değiştirme, parametrelendirme
Gövde için malzeme bilgisi	PA-kuvvetlendirilmiş PC