

## Bus nodu CPX-FB40

Ürün numarası: 2474896

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Protokol	Ethernet PowerLink V2
Ölçüler G x U x Y	(zincirleme bloku dahil) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Ürün ağırlığı	125 g
Ortam sıcaklığı	-5 °C...50 °C
Depolama sıcaklığı	-20 °C...70 °C
Koruma türü	IP65 IP67
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Gövde malzemesi	PA takviyeli
Ürüne özel LED gösterge	M: Modify, parametrization PL: yük beslemesi PS: Elektronik besleme, sensör beslemesi SF: Sistem hatası
Busa özel LED gösterge	BE: Powerlink hatası BS: Powerlink durumu L/A1: Bağlantı / Etkinlik Bağlantı Noktası 1 L/A2: Bağlantı / Etkinlik Bağlantı Noktası 2
Cihaza özel diyagnoz	Kanal ve modül odaklı diagnostik Modüllerde düşük voltaj Diagnostik belleği
Kontrol elemanları	DIL şalteri
Fieldbus arayüzü	2x soket, M12x1, 4 kutuplu, D kodlu
Maksimum adres hacmi girişleri	64 Bayt
Maks. adres hacmi çıkışlar	64 Bayt
Parametrelendirme	Diagnostik davranışı Arıza emniyetliği yanıtı Kanalların kuvvetleri Sinyal kurulumu Sistem parametreleri
Baud hızı	100 Mbit/s
Yapılandırma desteği	XDC dosyası XDD dosyası

Özellik	Değer
İlave fonksiyonlar	"SDO" aracılığıyla acyclic veri erişimi Ethernet aracılığıyla acyclic veri erişimi DHCP, DIL şalteri veya operatör paneli aracılığıyla IP adresleme Entegre strok Fieldbus üzerinden kanalla ilgili diagnostik Fieldbus üzerinden düz metin olarak başlatma parametrelendirmesi Sistem durumu, proses verileri aracılığıyla haritalanabilir Operatör panelleri için ek diagnostik arayüzü
Çalışma gerilimi aralığı DC	18 V...30 V
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Nominal çalışma geriliminde öz akım tüketimi	Tip 100 mA
Ters polarite koruması	çalışma voltajı için