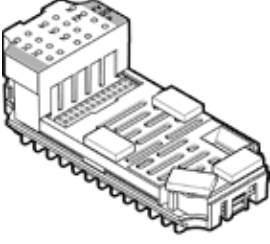


Çıkış modülü CPX-FVDA-P

Ürün numarası: 567039

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
Çıkış sayısı	2
Diyagnostik	- Kanal başına kablo kopması - Kanal başına kısa devre/aşırı yük - Kros devre - Valflerde düşük gerilim
Parametreleri konfigure etmek	- Diyagnostik karakteristiği Kablo/kanal kopması izlemesi
Güvenlik Bütünlüğü Seviyesi (SIL)	Güvenli kapama/SIL 3
Performans seviyesi (PL)	Kategori 3 güvenlik komponenti, performans seviyesi e
LED göstergeler	1 Failsafe protokolü aktif - 1 Grup diyagnostiği - 3 Kanal diyagnostiği 3 Kanal durumu
Koruma (kısa devre)	Kanal başına dahili elektronik sigorta koruması
Çalışma gerilimindeki gerçek akım tüketimi	Typically 25 mA (power supply for electronics) Typically 65 mA (load voltage supply for valve)
Fonksiyonel toprağa karşı yük kapasitesi	100 nF
Kapama komutuna maksimum tepki süresi	F_WD_TIME + 16 ms
Kanal başına maks. güç beslemesi	0.5 A (12 W lamba yükü)
Modül başına maks. bileşke akım	5 A
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Elektriksel izolasyon kanal – dahili bus	Evet, ara besleme için
Elektriksel izolasyon kanal – kanal	hayır
Geriyala kalan dalgalanma	Gerilim aralığı içinde 2 Vpp
Kanal başına gerilim düşümü	0,6 V
Müsaade edilir gerilim salınımı	-15 % / +20 %
Sertifika yayınlayan bölüm	01/205/5074/10
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	Makine ekipmanlarıyla ilgili EU yönetmeliğine uygun
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 (monte ediliyken)
Depolama sıcaklığı	-20 ... 70 °C
Koruma sınıfı	Bağlantı bloğuna bağlıdır
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Müsaade edilebilirlik	c UL us - Recognized (OL)
Bir saatteki arıza olasılığı [1/h].	1,3E-10
Çıkışlar hakkında açıklama	2 harici çıkış Valf gerilimini kesen 1 dahili kanal
Anahtarlama lojiği, çıkışlar	PM anahtarlama
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Gövde için malzeme bilgisi	PA-kuvvetlendirilmiş PC