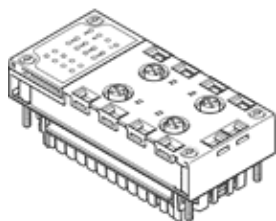


elektromos csatlakozás CPX-CTEL-4-M12-5POL

Cikkszám: 1577012

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Protokoll	I-Port
Méretetek: B x L x H	(beleértve a sorolható tömböt) 50 mm x 107 mm x 55 mm
Gyártmány súlya	110 g
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 70 °C
Védettség	IP65 IP67
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás (beépített állapotban)
Max. vezetékhoossz	20 m
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	PA erősítésű PC
LED kijelzők	I-Port status/diagnostics Modul státusz Status load voltage Status system supply
Diagnózis	Communication error Short circuit module Module-oriented diagnostics túl kicsi feszültség
Kezelő elemek	DIL kapcsoló
Maximális címterjedelem a bemenetekhez	32 Byte
Maximális címterjedelem a kimenetekhez	32 Byte
Paraméterezés	Diagnostics behaviour Fail-safe mode per channel Forcing per channel Idle mode per channel Module parameter Tool change mode
Belső ciklusidő	1 byte/ms hasznos adat
Kiegészítő funkciók	Tool change mode
Elektromos csatlakozás	4 x aljzat 5 sarkú A-kódolású M12
Üzemi feszültségtartomány DC	18 ... 30 V
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Saját áramfelvétel üzemi feszültségen	Typ. 65 mA
Hálózat kiesés áthidalása	10 ms
Kimenetek max. összárama csatornánként	4 x 1,6 A
Max. áramellátás csatornánként	4 x 1,6 A
Potenciál elválasztás csatorna - csatorna	nem
Potenciál elválasztás csatorna - belső busz	Igen, közbülső kiegészítő táplálással
Device interfészek száma	4