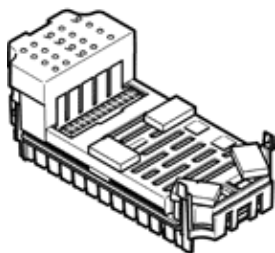


analóg modul CPX-4AE-I

Cikkszám: 541484

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méretetek: B x L x H	(beleértve a sorolható tömböt és a csatlakoztatási technikát) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Gyártmány súlya	47 g
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 70 °C
Védettség	A csatlakozó tömbtől függ
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás (beépített állapotban)
Max. vezetékhoossz	30 m árnyékolt
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Material housing	PA erősítésű PC
LED kijelzők	1 group diagnostics
Diagnózis	Wire break per channel Limit violation per channel Short circuit input signal parameterisation error
Paraméterezés	Data format Forcing per channel Limit monitoring/channel Measured value smoothing Signal range per channel Behaviour after short circuit Monitoring wire break/channel
Belső ciklusidő	10 ms
Üzemi feszültségtartomány DC	18 ... 30 V
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Saját áramfelvétel üzemi feszültségen	Tipikusan 50 mA
Bemenetek száma	4
Fájl formátum	12 bit + előjel 15 bit-re skálázható
Ismétlési pontosság	0,15 % 25 °C esetén
Alaphibahatár 25 °C-nál	±0,5 %
Működési hibahatár a környezeti hőmérséklettartományra vonatkoztatva	±0,6 %
Érzékelő fajta	0 - 20 mA 4 - 20 mA
Potenciál elválasztás csatorna - csatorna	nem
Potenciál elválasztás csatorna - belső busz	igen, belső érzékelő tápellátás alkalmazása nélkül
Védelem (rövidzár)	Belső elektromos biztosíték