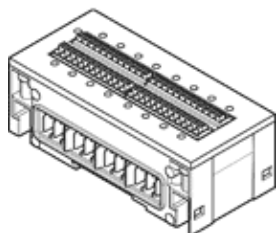


be-/kimeneti modul CPX-L-8DE-8DA-16-KL-3POL

Cikkszám: 572607

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méretetek: B x L x H	(beleértve a sorolható tömböt) 50 mm x 107 mm x 41 mm
Gyártmány súlya	171 g
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 70 °C
Védettség	IP20
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás (beépített állapotban)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Engedély	c UL - Recognized (OL)
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	PA erősítésű
LED kijelzők	1 group diagnostics 16 channel status
Diagnózis	Short circuit/overload per channel Üzemnél kisebb feszültség kimenetek
Kimenetek száma	8
Paraméterezés	Input debounce time Fail-safe mode per channel Forcing per channel Idle mode per channel Signal extension time Behaviour after short circuit Module monitoring
Üzemi feszültségtartomány DC	18 ... 30 V
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Saját áramfelvétel üzemi feszültségen	Típ. 15 mA
Bemenetek száma	8
Bemeneti jelleggörbe	IEC1131-T2, Typ 01
Kapcsolási szint	Jel 0: ≤ 5 V 1-es jel: ≥ 15 V
Áramköri logika bemenetek	PNP (pozitívra kapcsoló)
Saját prellmentesítési idő	3 ms (0,1 ms, 10 ms, 20ms paraméterezhető)
Bemenetek max. összárama modulonként	1.8 A
Jelleggörbe, kimenetek	IEC1131-T2
Kapcsolási logika, kimenetek	PNP (pozitívra kapcsoló)
Kimenetek max. összárama modulonként	2 A
Max. áramellátás csatornánként	0,25 A (6 W lámpa terhelés)
Potenciál elválasztás csatorna - csatorna	nem
Potenciál elválasztás csatorna - belső busz	nem
Védelem (rövidzár)	belső elektromos biztosíték csatornánként