

# bemeneti modul CPX-8DE-D

Cikkszám: 541480

FESTO

csatorna-orientált diagnózis.



## 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	45 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)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Material housing	PA erősítésű PC
LED kijelzők	1 group diagnostics 8 channel diagnostics 8 channel status
Diagnózis	Short circuit/overload per channel
Paraméterezés	Input debounce time 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
Kapcsolási szint	Jel 0: $\leq 5$ V Jel 1: $\geq 11$ V
Áramkörü logika bemenetek	PNP (pozitívra kapcsoló)
Saját prellmentesítési idő	3 ms (0,1 ms, 10 ms, 20ms paraméterezhető)
Bemenetek max. összárama modulonként	0.7 A
Potenciál elválasztás csatorna - csatorna	nem
Potenciál elválasztás csatorna - belső busz	nem
Védelem (rövidzár)	belső elektromos biztosíték csatornánként