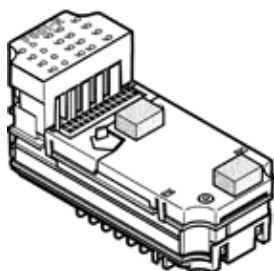


bemeneti modul CPX-P-8DE-N

Cikkszám: 565933

FESTO

Digital NAMUR input block, 8-channel.



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret: B x L x H	(beleértve a sorolható tömböt és a csatlakoztatási technikát) 50 mm x 107 mm x 70 mm
Raszter méret	50 mm
Felfogási mód	a CPX-M-GE.. sorolható tömbre
Gyártmány súlya	100 g
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 70 °C
Relatív légnedvesség	95 % nem kondenzálódó
Védettség	A csatlakozó tömbtől függ
Max. vezeték hossz	200 m
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	PA erősítésű PC
LED kijelzők	1 group diagnostics 8 channel diagnostics 8 channel status
Diagnózis	Wire break per channel Limit violation per channel Short circuit per channel parameterisation error
Kezelő elemek	DIL kapcsoló
Paraméterezés	Data format Input debounce time per channel Input function per channel Replacement value in diagnostics case per channel Signal extension time per channel Gate time per channel Monitoring limit values per channel Monitoring short circuit per channel Monitoring parameters Counter configuration per channel Upper limit value per channel Lower limit value per channel Monitoring wire break/channel
Kiegészítő funkciók	Frekvenciamérés Számláló funkció
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Megengedett feszültség ingadozás	+/- 25 %
Maradó hullámosság	0,4 Vss
Saját áramfelvétel üzemi feszültségen	Tipikusan 75 mA
Hálózat kiesés áthidalása	20 ms
Polaritás felcserélése elleni védelem	üzemi feszültséghez

Jellemző	Érték
Bemenetek száma	8
Bemeneti jelleggörbe	EN 60947-5-6 szerint
Kapcsolási szint	EN 60947-5-6 szerint
Saját prellmentesítési idő	3 ms (0 ms, 10 ms, 20 ms paraméterezhető)
Potenciál elválasztás csatorna - csatorna	nem
Potenciál elválasztás csatorna - belső busz	igen
Védelem (rövidzár)	csatornánként