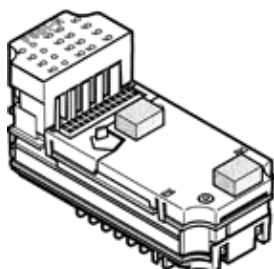


# Įėjimo modulis CPX-P-8DE-N

Gaminio numeris: 565933

FESTO

Digital NAMUR input block, 8-channel.



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Matmenys B x L x H	(įmtinai ryšio blokas ir prijungimo prietaisai) 50 mm x 107 mm x 70 mm
Tinklelio matmuo	50 mm
Montavimo tipas	ant CPX-M-GE... Modulių
Produkto svoris	100 g
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Saugojimo temperatūra	-20 ... 70 °C
Sąlyginė oro drėgmė	95 % nesikondensuojantis
Apsaugos klasė	Priklausomai nuo ryšio bloko
Didžiausias linijos ilgis	200 m
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	PA - sustiprintas PC
LED vaizduoklis	1 group diagnostics 8 channel diagnostics 8 channel status
Diagnoze	Wire break per channel Limit violation per channel Short circuit per channel parameterisation error
Valdymo elementai	DIL jungikliai
Parametrų konfigūravimas	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
Papildomos funkcijos	Dažnio matavimas Skaitliuko funkcija
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Leistini įtampos svyravimai	+/- 25 %
Liekamoji pulsacija	0,4 Vss
Srovės sunaudojimas esant nominaliai įtampai	įprastai 75 mA
Galios susilpnėjimo mažinimas	20 ms
Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo	darbinei įtampai

Savybės	Reikšmė
Iėjimų kiekis	8
Iėjimo charakteristikos	pagal EN 60947-5-6
Perjungimo lygis	pagal EN 60947-5-6
Iėjimo nusistovėjimo laikas	3 ms (0 ms, 10 ms, 20 ms, parametrizuojama)
Potencialo atskyrimas kanalas- kanalas	Ne
Potencialo atskyrimo kanalas- vidinė ryšio sistema	Taip
Apsauga (trumpo jungimo)	Kanalui