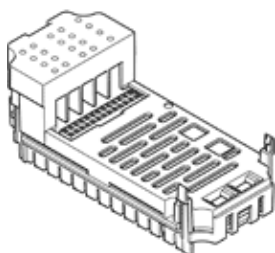


# Analoginis modulis CPX-4AE-U-I

Gaminio numeris: 573710

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Matmenys B x L x H	(imtinau ryšio blokas ir prijungimo prietaisai) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Produkto svoris	46 g
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Saugojimo temperatūra	-20 ... 70 °C
Apsaugos klasė	Priklausomai nuo ryšio bloko
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress (sumontuotas)
Didžiausias linijos ilgis	30 m Ekranuotas
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	PA - sustiprintas PC
LED vaizduoklis	1 group diagnostics 4 channel diagnostics
Diagnoze	Wire break per channel Limit violation per channel parameterisation error Overflow/underflow Overload at input Short circuit in sensor supply
Parametrų konfigūravimas	Data format Forcing per channel Limit monitoring/channel Measured value smoothing Sensor supply active Signal range per channel Behaviour after short circuit Behaviour after overload at input Monitoring wire break/channel
Vidaus ciklo laikas	500 μs
Nominalus DC įtampos lygis	18 ... 30 V
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Nominali darbinė nuolatinė įtampa, apkrovos įtampa	24V +/- 2%
Srovės sunaudojimas esant nominaliai įtampai	Paprastai 50 mA
Įėjimų kiekis	4
Duomenų formatas	15bitų + preambulė Galima 15 bitų skalė
Kartojimo tikslumas	0.1% at 25° C
Pagrindinė klaidos riba 25°C	±0,2 %
Operacinė klaidos riba, susieta su supančiu temperatūriniu diapazonu	±0,3 %
Jutiklio tipas	+/- 10V +/- 20mA +/- 5V 0 - 10 V

Savybės	Reikšmė
	0 - 20 mA 1-5 V 4 - 20 mA
Potencialo atskyrimas kanalas- kanalas	Ne
Potencialo atskyrimo kanalas- vidinė ryšio sistema	Taip, nenaudojant vidinio maitinimo jutikliui
Apsauga (trumpo jungimo)	Elektroninis vidinis saugiklis