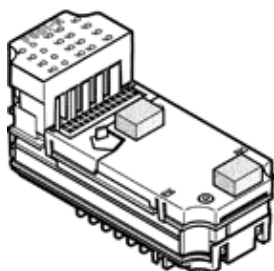


Vhodni modul CPX-P-8DE-N

Številka dela: 565933

FESTO

Digitalni NAMUR vhodni blok, 8 kanalni.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Dimenzije Š x D x V	(vklj. s povezovalnim blokom in priključno tehniko) 50 mm x 107 mm x 70 mm
Dimenzija rastra	50 mm
Način pritrditve	na povezovalni blok CPX-M-GE..
Masa izdelka	100 g
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Temperatura skladiščenja	-20 ... 70 °C
Relativna vlažnost zraka	95 % ne kondenzira
Vrsta zaščite	Odvisen od priključnega bloka
Maks. dolžina voda	200 m
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	Ojačan PA PC
LED displeji	1 Zbirna diagnoza 8 Kanalna diagnostika 8 Status kanala
Diagnoza	Prekinitev žice na kanal Kršitev mejne vrednosti na kanal Kratek stik na kanal Napaka parametriziranja
Krmilni elementi	DIL-stikala
Parametriziranje	Format podatkov Vklonni čas vhoda na kanal Funkcija vhoda na kanal Nadomestna vrednost v primeru diagnoze na kanal Čas podaljšanja signala na kanal Čas vrat na kanal Nadzor mejne vrednosti na kanal Nadzor kratkega stika na kanal Nadziranje parametrov Konfiguracija števec na kanal zgornja mejna vrednost na kanal spodnja mejna vrednost na kanal Nadzor prekinitve žice/kanala
Dodatne funkcije	Merjenje frekvence Števec
Imenska delovna napetost DC	24 V
Dopustna nihanja napajanja	+/- 25 %
Preostala valovitost	0,4 Vss
Lastna poraba toka pri obratovni napetosti	Tipično 75 mA
Premostitev izpada omrežja	20 ms
Zaščita pred zamenjavo polov	za delovno napetost

Značilnost	Vrednost
Število vhodov	8
Karakteristike vhodov	po EN 60947-5-6
Preklopni nivo	po EN 60947-5-6
Čas vhoda	3 ms (0 ms, 10 ms, 20 ms možnost parametriranja)
Električna izolacija kanal - kanal	ne
Električna izolacija kanala - notranji bus	da
Zaščita (kratek stik)	na kanal