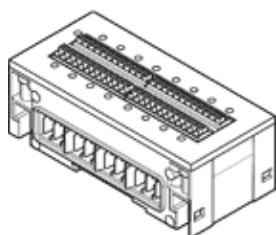


Vhodno/izhodni modul CPX-L-8DE-8DA-16-KL-3POL

Številka dela: 572607

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Dimenzije Š x D x V	(vklj. povezovalni blok) 50 mm x 107 mm x 41 mm
Masa izdelka	171 g
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Temperatura skladiščenja	-20 ... 70 °C
Vrsta zaščite	IP20
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozijska obremenitev (v vgrajenem stanju)
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Dovoljenje	c UL - Recognized (OL)
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	Ojačan PA
LED displeji	1 Zbirna diagnoza 16 status kanala
Diagnoza	Kratek stik/preobremenitev na kanal Podnapetost, izhodi
Število izhodov	8
Parametriziranje	Vklopni čas Za napake varen način na kanal Forsiranje na kanal Idle (nedejaven) način na kanal Podaljšanje časa signala Obnašanje po kratkem stiku Nadzor modula
Območje obratovalne napetosti DC	18 ... 30 V
Imenska delovna napetost DC	24 V
Lastna poraba toka pri obratovalni napetosti	Tip. 15 mA
Število vhodov	8
Karakteristike vhodov	IEC1131-T2, Typ 01
Preklopni nivo	Signal 0: ≤ 5 V Signal 1: ≥ 15 V
Preklopna logika vhodov	PNP (pozitivni vklop)
Čas vhoda	3 ms (0,1 ms, 10 ms, 20ms s parametriranjem)
Maks. preostali tokovni vhodi na modul	1,8 A
Karakteristika izhodov	IEC1131-T2
Preklopna logika izhodov	PNP (pozitivni vklop)
Maks. preostali tokovni izhodi na modul	2 A
Maks. napajanje na kanal	0,25 A (6 W obremenitev luči)
Električna izolacija kanal - kanal	ne
Električna izolacija kanala - notranji bus	ne
Zaščita (kratek stik)	interna elektronska varovalka na kanal