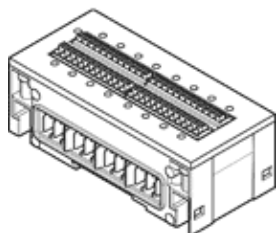


Vstupno/výstupný modul CPX-L-8DE-8DA-16-KL-3POL

číslo dielca: 572607

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Rozmery Š x D x V	(vrátane bloku zrefazenia) 50 mm x 107 mm x 41 mm
Hmotnosť výrobku	171 g
Teplota okolia	-5 ... 50 °C
Teplota skladovania	-20 ... 70 °C
Spôsob ochrany	IP20
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1 - Nízke zaťaženie koróziou (pri zabudovanom stave)
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Osvedčenie	c UL - Recognized (OL)
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál telesa	PA - zosilnený
LED ukazovatele	1 súhrnná diagnostika 16 stav kanálu
Diagnostika	Skrat/preťaženie na každý kanál Podpätie, výstupy
Počet výstupov	8
parametrizácia	Filtrácia vstupov (čas) Failsafe na každý kanál Nútené ovládanie na každý kanál Idle Mode na každý kanál Čas predĺženia signálu Správanie sa po skrate Kontrola modulu
Rozsah pracovného napätia DC	18 ... 30 V
Menovité prevádzkové napätie DC	24 V
Vlastná prúdová spotreba pri prevádzkovom napätí	Typ. 15 mA
Počet vstupov	8
charakteristika vstupov	IEC1131-T2, Typ 01
Úroveň spínania	Signál 0: ≤ 5 V Signál 1: ≥ 15 V
vstupy logického obvodu	PNP (Pozitívne spínanie)
Čas ustálenia vstupu	3 ms (0,1 ms, 10 ms, 20ms parametrizovateľné)
Max. zvyškový prúd vstupov na jeden modul	1,8 A
Charakteristická krivka výstupov	IEC1131-T2
Spínacia logika, výstupy	PNP (Pozitívne spínanie)
Max. zvyškový prúd výstupov na jeden modul	2 A
Max. napájanie na jeden kanál	0,25 A (6 W záťaž lampy)
Elektrické oddelenie kanál - kanál	nie
Elektrické oddelenie kanál - vnútorná zbernica	nie
Ochrana (skrat)	vnútorné elektronické zabezpečenie (poistka) pre každý kanál