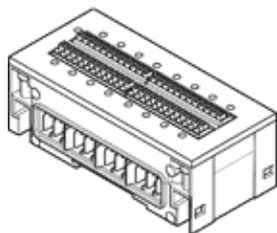


Modul Ul./Izlaz CPX-L-8DE-8DA-16-KL-3POL

Broj artikla: 572607

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|--|
| Dimenzije Š x D x V | (uklj. blok ulančavanja) 50 mm x 107 mm x 41 mm |
| Težina proizvoda | 171 g |
| Temperatura okoline | -5 ... 50 °C |
| Temperatura ležaja | -20 ... 70 °C |
| Mehanička zaštita | IP20 |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 1 - niska otpornost na koroziju (u ugrađenom stanju) |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Dozvola | c UL - Recognized (OL) |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material housing | PA ojačan |
| LED pokazi | 1 group diagnostics 16 channel status |
| Dijagnoza | Short circuit/overload per channel Podnapon, izlazi |
| Broj izlaza | 8 |
| Parametriranje | Input debounce time Fail-safe mode per channel Forcing per channel Idle mode per channel Signal extension time Behaviour after short circuit Module monitoring |
| Područje pogonskog napona DC | 18 ... 30 V |
| Nazivni pogonski napon DC | 24 V |
| Vlastita potrošnja struje kod pogonskog napona | Tip. 15 mA |
| Broj ulaza | 8 |
| Karakteristike, ulazi | IEC1131-T2, Typ 01 |
| Sklopna razina | Signal 0: <= 5 V Signal 1: >= 15 V |
| Sklopna logika, ulazi | PNP (plus sklapanje) |
| Vrijeme ulaznog odskoka | 3 ms (0,1 ms, 10 ms, 20 ms parametrira se) |
| Maks. sumarna struja ulaza po modulu | 1,8 A |
| Karakteristika, izlazi | IEC1131-T2 |
| Sklopna logika, izlazi | PNP (plus sklapanje) |
| Maks. sumarna struja izlaza po modulu | 2 A |
| Maks. opskrba strujom po kanalu | 0,25 A (6 W teret svjetiljke) |
| Naponsko odvajanja kanal - kanal | ne |
| Naponsko odvajanje kanal - interna sabirnica | ne |
| Osiguranje (kratki spoj) | interni elektronski osigurač po kanalu |