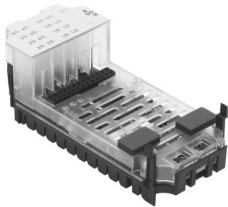


Izlazni modul CPX-8DA-H

Broj dijela: 550204

FESTO



Podatkovni list

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|---|
| Dimenzije Š x D x V | (uklj. Blok ulančavanja i tehnologiju povezivanja) 50 mm x 107 mm x 50 mm |
| Težina proizvoda | 48 g |
| Temperatura okoline | -5 °C...50 °C |
| Temperatura skladištenja | -20 °C...70 °C |
| Klasa zaštite | ovisno o priključnom bloku |
| Klasa otpornosti na koroziju CRC | 1 - mala izloženost koroziji (u ugrađenom stanju) |
| LABS sukladnost | VDMA24364-B2-L |
| Materijal za kućište | PA ojačan PC |
| LED indikatori | 1 grupna dijagnostika 8 dijagnostika kanala 8 Status kanala |
| dijagnoza | Kratki spoj / preopterećenje po kanalu Podnaponski izlazi |
| Broj izlaza | 8 |
| Parametarizacija | Failsafe po kanalu Forsiranje po kanalu Idle Mode po kanalu Ponašanje nakon kratkog spoja Modul za praćenje |
| Područje pogonskog napona DC | 18 V...30 V |
| Nazivni radni napon DC | 24 V |
| Potrošnja vlastite struje pri nazivnom radnom naponu | Tip. 34 mA |
| Izlazi karakteristične krivulje | Temeljeno na IEC1131-T2 |
| Prebacivanje logičkih izlaza | PNP (pozitivno prebacivanje) |
| Maksimalni ukupni strujni izlazi po modulu | 8.4 A |
| Maksimalno napajanje po kanalu | 2,1 A (opterećenje lampe od 50 W), po paru kanala |
| Električni izolacijski kanal - kanal | ne |
| Električni izolacijski kanal - interna sabirnica | Da, kod korištenja međunapajanja |
| Zaštita (kratki spoj) | unutarnji elektronički osigurač po kanalu dodatni osigurač |