

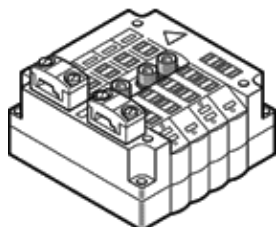
Električni vmesnik CPV10-GE-ASI-4E4A-Z-M8-CE

Številka dela: 552559

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

[Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.](#)

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|--|
| Vmesnik Fieldbus | AS-Interface: vtič s ploščatim kablom Napetost bremena: vtič s ploščatim kablom |
| Diagnoza, specifična za napravo | Kratek stik/preobremenitev, vhodi |
| Maks. število ventilskih mest | 4 |
| Maksimalno število ventilskih tuljav | 4 |
| Zaščita pred zamenjavo polov | za vse priključke električne napetosti |
| Število odjemalcev na napravo | 1 |
| Obratovalna napetost DC AS-Interface-a | 26,5 ... 31,6 V |
| Odzivni čas, vhodi | 3 ms |
| Opozorilo za bremensko napetost | preko priključka za obremenitveno napetost (24VDC) |
| Območje bremenske napetosti DC | 21,6 ... 26,4 V |
| Maksimalno število vhodov | 4 |
| Imenska obratovalna napetost DC AS-Interface-a | 26,5 V |
| Imenska bremenska napetost DC | 24 V |
| Preostala valovitost AS-Interface-a | 20 mVss |
| Preostala valovitost bremenske napetosti | 4 Vss |
| Preklopni nivo | Signal 0: ≤ 5 V Signal 1: ≥ 11 V |
| Poraba toka pri napajanju iz AS-Interface-a in priključka za napajanje bremena | Vhodi: 200 mA Elektronika: 20 mA Ventili: 115 mA (odvisno od tipa ventila) |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura skladiščenja | -20 ... 70 °C |
| Relativna vlažnost zraka | 0 - 95 % ne kondenzira |
| Vrsta zaščite | IP65 v montiranem stanju |
| Temperatura okolice | -5 ... 50 °C |
| Masa izdelka | 151 g |
| Karakteristike vhodov | po IEC 1131-2, tip 02 |
| Preklopna logika vhodov | PNP (pozitivni vklop) |
| Območje naslavljanja | 1A ... 31A (0) 1B ... 31B Nastavitev z adresirno napravo AS-Interface-a |
| Galvanska izolacija vmesnika Fieldbus | Optični sklop |
| Prikaz z LED odvisen od vodila Bus | AS-i: delovanje AS-Interface-a Aux/Pwr: AS-Interface, napajanje Fault: napaka AS-Interface-a |
| Prikaz z LED odvisen od izdelka | 0 ... 3: prikaz stanja delovanja vhodov 12/14: stanji ventilov (na ventil) |
| Identifikacija izdelka | ID-Code: ID=Ah, ID1=7h, ID2=7h |

| Značilnost | Vrednost |
|--------------------|--------------------------------|
| | IO-Code: 7h Profil: S-7.A.7 |
| Material, pokrov | Ojačan PA |
| Material, tesnilo | CR NBR |
| Material, ohišje | Tlačno liti aluminij |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |