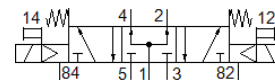
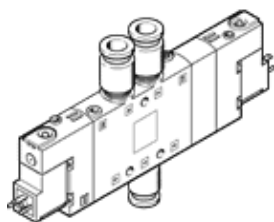


Elektromagnetinis skirstytuvas CPE18-M2H-5/3B-QS-10

Gaminio numeris: 170299

FESTO

Didelis komponento tankis.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|--|
| Skirstytuvo funkcija | 5/3 vidurinėje padėtyje po slėgiu |
| Veikimo būdas | elektrinis |
| Plotis | 18 mm |
| Standartinis nominalus srauto debitas | 1.000 l/min |
| Operating pressure MPa | 0,25 ... 1 MPa |
| Darbinis slėgis | 2,5 ... 10 bar |
| Konstrukcija | Stūmoklio šliaužiklis |
| Numetimo tipas | mechaninė spyruoklė |
| Leidimas | c UL us - Recognized (OL) |
| Maritime classification | see certificate |
| CE ženklas (žr. deklaraciją) | atitinka EU reikalavimus žemose įtampose |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment |
| Apsaugos klasė | IP65 su šakute pagal IEC 60529 |
| Nominalus dydis | 8 mm |
| Oro išmetimo funkcija | droseliuojamas |
| Sandarinimo principas | švelnus |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Rankinis valdymas | su priedais, fiksacija Stūmimas |
| Valdymo tipas | valdoma |
| Valdomas oro tiekimas | Vidinis |
| Srauto kryptis | nereversuojamas |
| Skirstytuvo pozicijos identifikavimas | Įrašo etiketės laikiklis |
| Overlap | Positive overlap |
| Išjungimo laikas | 38 ms |
| Įjungimo laikas | 20 ms |
| Budėjimo ciklas | 100 % |
| Didž.teigiamas testavimo impulsas prie loginio 0 | 3.300 μs |
| Didž.neigiamas testavimo impulsas prie loginio 1 | 3.100 μs |
| Ritės charakteristikos duomenys | 110 V AC: 50/60 Hz, pick-up power 3 VA, holding power 2.4 VA |
| Leistini įtampos svyravimai | -15 % / +10 % |
| Darbinė terpė | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas) |
| Atsparumas vibracijoms | Tinkamumo transportui patikra, 2 sunkumo lygio pagal FN 942017-4 ir EN 60068-2-6 |
| Atsparumas smūgiams | Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27 |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Terpės temperatūra | -5 ... 50 °C |
| Aplinkos temperatūra | -5 ... 50 °C |

| Savybės | Reikšmė |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Elektrinis pajungimas | Plug pattern type C to EN 175301-803 |
| Montavimo tipas | Su kiauryme |
| Valdomas išmetimo portas 82 | M5 |
| Valdomas išmetimo portas 84 | M5 |
| Valdomas oro portas 12 | M5 |
| Valdomas oro portas 14 | M5 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 1 | QS-10 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 2 | QS-10 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 3 | G1/4 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 4 | QS-10 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 5 | G1/4 |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Padengtas aliuminiu |