

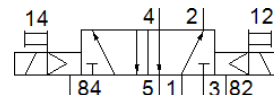
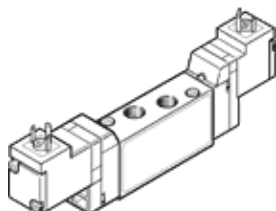
Elektromagnetinis skirstytuvas JMEBH-5/2-1/8-P-B-230AC

Gaminio numeris: 173096
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Su solenoidais ir rankiniu valdymu, be lizdų.

Type to be discontinued. Available until 2023. See Support Portal for alternative products.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|---|--|
| Skirstytuvo funkcija | 5/2 bistabilus |
| Veikimo būdas | elektrinis |
| Plotis | 17,8 mm |
| Standartinis nominalus srauto debitas | 650 l/min |
| Darbinis slėgis | 1,5 ... 8 bar |
| Konstrukcija | Stūmoklio šliaužiklis |
| Numetimo tipas | Oro spyruoklė |
| Leidimas | c UL us - Recognized (OL) |
| CE ženklas (žr. deklaraciją) | atitinka EU reikalavimus žemose įtampose |
| Apsaugos klasė | IP65 |
| Nominalus dydis | 5 mm |
| Tinklelio matmuo | 18 mm |
| Oro išmetimo funkcija | droselijuojamas |
| Sandarinimo principas | švelnus |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Rankinis valdymas | su priedais, fiksacija |
| Valdymo tipas | valdoma |
| Valdomas oro tiekimas | Vidinis |
| Srauto kryptis | nereversuojamas |
| Overlap | Positive overlap |
| Valdymo slėgis | 1,5 ... 8 bar |
| b reikšmė | 0,42 |
| C reikšmė | 3,25 l/sbar |
| Reversavimo laikas | 10 ms |
| Budėjimo ciklas | 100 % |
| Ritės charakteristikos duomenys | 230 V AC: 50/60 Hz, pick-up power 3 VA, holding power 2.4 VA |
| 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, 1 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 |
| Saugojimo temperatūra | -20 ... 40 °C |
| Terpės temperatūra | -5 ... 50 °C |
| Garso slėgio lygis | 75 dB(A) |
| Valdymo terpė | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Aplinkos temperatūra | -5 ... 50 °C |
| Produkto svoris | 142 g |
| Elektrinis pajungimas | Plug pattern type C to EN 175301-803 Kištukas |

| Savybės | Reikšmė |
|----------------------------------|--|
| | pagal EN 175301-803 Kubinės konstrukcijos |
| Montavimo tipas | prie kolektorinės plokštės |
| Valdomas išmetimo portas 82/84 | Pajungimo padas |
| Pneumatinis pajungimas, portas 1 | Pajungimo padas |
| Pneumatinis pajungimas, portas 2 | G1/8 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 3 | Pajungimo padas |
| Pneumatinis pajungimas, portas 4 | G1/8 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 5 | Pajungimo padas |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Material seals | HNBR NBR |
| Material housing | Padengtas aliuminiu |