

Pneumatinis skirstytuvas

VUWG-L14-B52-G18

Gaminio numeris: 573833

FESTO



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|---|--|
| Skirstytuvo funkcija | 5/2 bistabilus |
| Veikimo būdas | pneumatinė |
| Skirstytuvo dydis | 14 mm |
| Standartinis nominalus srauto debitas | 780 l/min |
| Darbinis slėgis | -0,9 ... 10 bar |
| Konstrukcija | Stūmoklio šliaužiklis |
| Tinklelio matmuo | 16 mm |
| Oro išmetimo funkcija | droseliuojamas |
| Sandarinimo principas | švelnus |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Rankinis valdymas | nėra |
| Valdymo tipas | tiesioginis |
| Srauto kryptis | reversuojamas |
| Overlap | Positive overlap |
| Valdymo slėgis | 1,5 ... 10 bar |
| Tinkamumas vakuumui | Taip |
| Reversavimo laikas | 6 ms |
| 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) |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Terpės temperatūra | -5 ... 50 °C |
| Valdymo terpė | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Aplinkos temperatūra | -5 ... 60 °C |
| Produkto svoris | 81 g |
| Montavimo tipas | Ant PR kolektoriaus Su kiauryme Pasirenkamas |
| Valdomas oro portas 12 | M5 |
| Valdomas oro portas 14 | M5 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 1 | G1/8 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 2 | G1/8 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 3 | G1/8 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 4 | G1/8 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 5 | G1/8 |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Material seals | HNBR NBR |
| Material housing | Aliuminis anoduotas |