

Pneumatski ventil

J-5/2-1/8-P-B

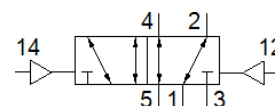
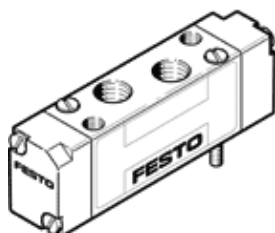
Broj artikla: 173173
Proizvod u napuštanju

FESTO

5/2-smjerni razvodnik, bistabilan, pneumatski aktiviran.

Ovaj tip prikladan je za vakuum.

Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2023. Alternativni proizvod vidi Support Portal.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|-------------------------------------|---|
| Funkcija ventila | 5/2 bistabilan |
| Način aktiviranja | pneumatski |
| Širina | 17,8 mm |
| Normalni nazivni protok | 650 l/min |
| Pogonski tlak | -0,9 ... 10 bar |
| Konstruktivna struktura | Klipni zasun |
| Vrsta resetiranja | pneumatska opruga |
| Dozvola | UL - Recognized (OL) |
| Nazivni promjer | 5 mm |
| Mjera rastera | 18 mm |
| Funkcija odlaznog zraka | može se prigušiti |
| Princip brtvljenja | mekano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Ručno pomoćno aktiviranje | bez |
| Vrsta upravljanja | direktno |
| Opskrba zrakom upravljanja | eksterno |
| Smjer strujanja | reverzibilno |
| Overlap | Positive overlap |
| Tlak upravljanja | 1,5 ... 8 bar |
| b-vrijednost | 0,42 |
| C vrijednost | 3,2 l/sbar |
| Vrijeme preklapanja | 5 ms |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Otpornost na vibracije | Ispitivanje transporta sa stupnjem oštine 1 prema FN 942017-4 i EN 60068-2-6 |
| Udarna čvrstoća | Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27 |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - umjerena otpornost na koroziju |
| Temperatura ležaja | -20 ... 40 °C |
| Temperatura medija | -5 ... 50 °C |
| Razina zvučnog tlaka | 75 dB(A) |
| Medij upravljanja | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Temperatura okoline | -5 ... 50 °C |
| Težina proizvoda | 60 g |
| Vrsta pričvršćenja | na priključnoj letvi |
| Priključak, upravljački zrak 12 | M5 |
| Priključak, upravljački zrak 14 | M5 |
| Pneumatski priključak 1 | Priključna ploča |
| Pneumatski priključak 2 | G1/8 |
| Pneumatski priključak 3 | Priključna ploča |

| Svojstvo | Vrijednost |
|-------------------------|--------------------------|
| Pneumatski priključak 4 | G1/8 |
| Pneumatski priključak 5 | Priključna ploča |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material seals | HNBR NBR |
| Material housing | Aluminijski tlačni lijev |