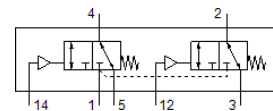


Pneumatski ventil VUWG-L14-T32C-M-G18

Broj artikla: 574259

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|-------------------------------------|--|
| Funkcija ventila | 2x3/2 zatvoren, monostabilan |
| Način aktiviranja | pneumatski |
| Veličina ventila | 14 mm |
| Normalni nazivni protok | 430 l/min |
| Pogonski tlak | -0,9 ... 10 bar |
| Konstruktivna struktura | Klipni zasun |
| Vrsta resetiranja | mehanička opruga |
| Mjera rastera | 16 mm |
| Funkcija odlaznog zraka | može se prigušiti |
| Princip brtvljenja | mekano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Ručno pomoćno aktiviranje | bez |
| Vrsta upravljanja | direktno |
| Smjer strujanja | reverzibilno |
| Overlap | Positive overlap |
| Tlak upravljanja | 3 ... 10 bar |
| Prikladnost za vakuum | da |
| Vrijeme sklapanja isklj | 13 ms |
| Vrijeme sklapanja uklj | 9 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) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - umjerena otpornost na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medija | -5 ... 50 °C |
| Medij upravljanja | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Temperatura okoline | -5 ... 60 °C |
| Težina proizvoda | 77 g |
| Vrsta pričvršćenja | na PR-podnožju s prolaznim provrtom po izboru: |
| Priključak, upravljački zrak 12 | M5 |
| Priključak, upravljački zrak 14 | M5 |
| Pneumatski priključak 1 | G1/8 |
| Pneumatski priključak 2 | G1/8 |
| Pneumatski priključak 3 | G1/8 |
| Pneumatski priključak 4 | G1/8 |
| Pneumatski priključak 5 | G1/8 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material seals | HNBR NBR |
| Material housing | Aluminij eloksirano |