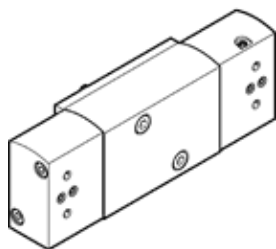


Elektromagnetni ventil

VSNC-F-P53E-M-G14-P2

Broj artikla: 8114684

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|--|
| Funkcija ventila | 5/3 odzračen |
| Način aktiviranja | električno |
| Širina | 32 mm |
| Normalni nazivni protok | 1.050 l/min |
| Operating pressure MPa | 0,3 ... 0,8 MPa |
| Pogonski pritisak | 3 ... 8 bar |
| Konstruktivna struktura | Klipni klizač |
| Vrsta resetovanja | mehanička opruga |
| Odzračna funkcija | se može prigušiti |
| Princip zaptivanja | mekano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Odgovara standardu | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Ručno pomoćno aktiviranje | bez |
| Vrsta upravljanja | predupravljano |
| Snabdevanje upravljačkim vazduhom | interno |
| Smer protoka | nije reverzibilno |
| Overlap | Positive overlap |
| b-vrednost | 0,4 |
| C vrednost | 4,4 l/sbar |
| Vreme isključenja | 9 ms |
| Vreme uključenja | 6 ms |
| Vreme povratnog signala sklopke | 16 ms |
| Trajanje uključenosti | 100 % |
| Parametri kalema | Potražite elektromagnetski kalem, morate ga naručiti posebno |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura medijuma | -20 ... 60 °C |
| Temperatura okoline | -20 ... 60 °C |
| Težina proizvoda | 428 g |
| Vrsta pričvršćenja | sa prolaznim otvorom |
| Priključak / otvor | nije obuhvaćeno |
| Pneumatski priključak 1 | G1/4 |
| Pneumatski priključak 2 | NAMUR obrazac priključaka |
| Pneumatski priključak 3 | G1/4 |
| Pneumatski priključak 4 | NAMUR obrazac priključaka |
| Pneumatski priključak 5 | G1/4 |
| Materijal - napomena | RoHS komformnost |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Aluminijumska legura za kovanje |
| Material screws | Galvanised steel |