

Elektromagnetni ventil

VSCS-B-M32-MD-WA-1C1-8

Broj artikla: 8040570

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|--|
| Funkcija ventila | 3/2 zatvoren, monostabilan |
| Način aktiviranja | električno |
| Širina | 15 mm |
| Normalni nazivni protok | 13,5 l/min |
| Operating pressure MPa | 0,15 ... 0,8 MPa |
| Pogonski pritisak | 1,5 ... 8 bar |
| Operating pressure | 21,75 ... 116 psi |
| Vrsta resetovanja | mehanička opruga |
| Mehanička zaštita | IP65 |
| Princip zaptivanja | mekano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Odgovara standardu | ISO 15218 |
| Ručno pomoćno aktiviranje | sa blokiranjem Dodirno |
| Vrsta upravljanja | direktno |
| Smer protoka | nije reverzibilno |
| Overlap | Underlap |
| Napomena za dinamičku silu | Frekvencija preklapanja najmanje 1x nedeljno |
| Vreme isključenja | 6 ms |
| Vreme uključenja | 8 ms |
| Trajanje uključenosti | 100 % |
| Parametri kalema | 24 V DC: 1.3 W |
| Dozvoljena kolebanja napona | +/- 10 % |
| 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) |
| Otpornost na vibracije | Transport application test with severity level 1 as per FN 942017-4 and EN 60068-2-6 |
| Udarna čvrstoća | Shock test with severity level 1 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27 |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-C1-L |
| Temperatura medijuma | -5 ... 50 °C |
| Temperatura okoline | -5 ... 50 °C |
| Električni priključak | Plug pattern type C to EN 175301-803 prema DIN EN 175301-803 |
| Pneumatski priključak 1 | Priključna ploča |
| Pneumatski priključak 2 | Priključna ploča |
| Pneumatski priključak 3 | Priključna ploča |
| Materijal - napomena | RoHS komformnost |
| Material seals | NBR |