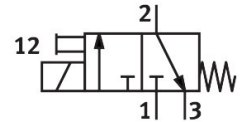


Magnetni ventil VSCS-B-M32C-MH-WB-F8

Številka dela: 8028539

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|---|
| Ventilska funkcija | 3/2, zaprt, monostabilen |
| Način upravljanja | električno |
| Konstruktivna širina | 30 mm |
| Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343) | 34 l/min |
| Pnevmatični delovni priključek | Priključna plošča z velikostjo 30 mm v skladu s standardom ISO 15218 |
| Delovni tlak | 0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar 29 psi...145 psi |
| Konstruktivna zgradba | ventil s priključno ploščo |
| Način vračanja | mehanska vzmet |
| Stopnja zaščite | IP65 |
| Načelo tesnjenja | mehko |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| V skladu s standardom | ISO 15218 |
| Pomožno ročno upravljanje | tipkalna |
| Način krmiljenja | neposredno |
| Smer toka | ni reverzibilna |
| Prekritje | negativno prekrivanje |
| Napitek glede prisilne dinamizacije | preklopna frekvenca vsaj 1/teden |
| Največja preklopna frekvenca | 5 Hz |
| Čas izklopa | 8 ms |
| Čas vklopa | 8 ms |
| Trajanje vklopa | 100% |
| Največji pozitivni preskusni impulz pri signalu 0 | 3 ms |
| Največji negativni preskusni impulz pri 1 signalu | 3.4 ms |
| Delovni medij | Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napitek glede delovnega/krmilnega medija | možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju) |
| Odpornost proti vibracijam | Preskus transportne uporabe s stopnjo resnosti 2 v skladu s FN 942017-4 in EN 60068-2-6 |
| Odpornost proti udarcem | preskus z udarci s stopnjo resnosti 2 v skladu s FN 942017-5 in EN 60068-2-27 |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 1 – nizka korozijska obremenitev |

| Značilnost | Vrednost |
|--------------------------|-------------------|
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medija | -10 °C...50 °C |
| Temperatura okolice | -10 °C...50 °C |
| Način pritrditve | CNOMO |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Material tesnil | NBR |