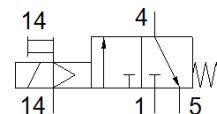
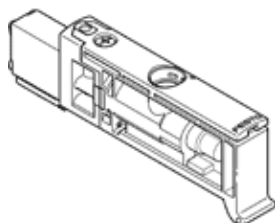


magneetventiel

VUVB-ST12-M32C-MZH-QX-D-1T1

Artikelnummer: 575998

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|--|
| Ventiel functie | 3/2 gesloten monostabiel |
| Soort bediening | elektrisch |
| Ventielgrootte | 12 mm |
| normaal nominaal debiet | 240 ... 400 l/min |
| Werkdruk | 2 ... 8 bar |
| Constructieve opbouw | Zitventiel met veerretour |
| Beschermingsgraad | IP65 |
| Nominale diameter | 4 mm |
| Ontluchtingsfunctie | niet regelbaar |
| Afdichtingsprincipe | zacht |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Handbediening | duwend |
| Soort sturing | voorgestuurd |
| Stuurluchttoevoer | extern |
| Stroomrichting | niet omkeerbaar |
| Opmerking over werkdruk | 0 - 8 bar bij externe stuurlucht |
| Stuurdruk | 2 ... 8 bar |
| Schakeltijd uit | 14 ms |
| Schakeltijd in | 6 ms |
| Inschakelduur | 100 % |
| Max. positieve testimpuls bij signaal 0 | 800 µs |
| Max. negatieve testimpuls bij signaal 1 | 300 µs |
| Spoeieigenschappen | 24 V DC: 1 W |
| Toegelaten spanningsschommelingen | +/- 10 % |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium | Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking) |
| Trilbestendig | Transporttest met scherptegraad 1 volgens FN 942017-4 und EN 60068-2-6 |
| Schokvastheid | Schoktest met scherptegraad 1 volgens FN 942017-5 en EN 60068-2-27 |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 0 - geen corrosieweerstand |
| Mediumtemperatuur | -5 ... 60 °C |
| Geluidsdrukniveau | 85 dB(A) |
| Omgevingstemperatuur | -5 ... 60 °C |
| Productgewicht | 26,3 g |
| Elektrische aansluiting | via aansluitplaat |
| Soort bevestiging | op aansluitplaat |
| Aansluiting hulpstuurlucht 14 | Aansluitplaat |
| Pneumatische aansluiting 1 | Aansluitplaat |
| Pneumatische aansluiting 3 | Aansluitplaat |
| Pneumatische aansluiting 5 | Aansluitplaat |
| Materiaal - opmerking | vrij van koper en PTFE RoHS conform |
| Materiaal dichtingen | NBR TPE-U(PU) |
| Materiaal behuizing | PA-versterkt |
| Materiaal zuigerschuiver | aluminumlegering |