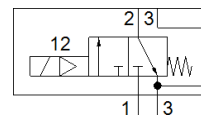
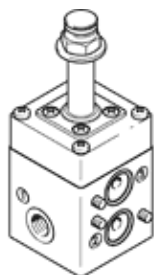


Pamata vārsts VOFC-L-M32C-M-FG14-F9-A

Daļas numurs: 562858

FESTO



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Vārsta funkcija | 3/2 noslēgts, viena elektromagnēta |
| Iedarbināšanas tips | elektrisks |
| Platums | 51 mm |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe | 600 l/min |
| Darbošanās spiediens | 2 ... 8 bar |
| Konstrukcijas struktūra | Pilota darbināms virzuļa sēžas vārsts |
| Atstatišanas tips | mehāniskā atspere |
| Aizsardzības klase | IP65 |
| Nominālais izmērs | 6 mm |
| Blīvēšanas princips | mīksts |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Rokas vadība | Nav |
| Vadības gaiss | Vadāms |
| Vadības gaisa piegāde | iekšējais |
| Plūsmas virziens | nereversējams |
| Safety Integrity Level (SIL) | līdz SIL4 High Demand mode up to SIL4 Low Demand mode |
| Plūsmas pakāpe Kv ventilācijai | 0,5 m ³ /h |
| Plūsmas pakāpe Kv izplūdei | 0,65 m ³ /h |
| Komutācijas izslēgšanas laiks | 12 ms |
| Komutācijas ieslēgšanas laiks | 20 ms |
| Noslodzes cikls | 100% |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [-:--] |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 4 |
| Vidējā temperatūra | -25 ... 60 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra | -25 ... 60 °C |
| Produkta svars | 600 g |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | G1/4 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | NAMUR pieslēgvietu izkārtojums |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3 | G1/4 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 4 | NAMUR pieslēgvietu izkārtojums |
| Materiālu piezīme | Satur LABS substances Atbilst RoHS |
| Blīvējumu materiālu informācija | NBR |
| Materiālu informācija, korpus | Alumīnijs Cietsakausējuma pārklājums |