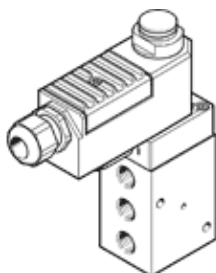


# Vārsts

## VOFC-L-M52-MY-G14-F19-18-1UK4-EX4ME

Daļas numurs: 8155959

FESTO



### Datu lapa

| Pazīme                                    | Lielums   |
|---|---|
| Vārsta funkcija                           | 5/2 viena elektromagnēta  |
| Iedarbināšanas tips                       | elektrisks  |
| Platums                                   | 40 mm   |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe         | 1.030 l/min   |
| Operating pressure MPa                    | 0,25 ... 0,8 MPa  |
| Darbošanās spiediens                      | 2,5 ... 8 bar   |
| Konstrukcijas struktūra                   | Virzuļa slīdceļš  |
| Atstatīšanas tips                         | mehāniskā atspere   |
| Aizsardzības klase                        | IP65  |
| Nominālais izmērs                         | 6 mm  |
| Blīvēšanas princips                       | mīksts  |
| Montāžas pozīcija                         | Jebkurš   |
| Rokas vadība                              | aizturošs   |
| Vadības gaiss                             | Vadāms  |
| Vadības gaisa piegāde                     | iekšējais   |
| Plūsmas virziens                          | nereversējams   |
| Safety Integrity Level (SIL)              | Produktu var lietot iekš SRP/CS līdz SIL2 (augstas prasības)<br>Produktu var lietot SRP/CS ar līdz pat SIL 2 zemajām prasībām |
| Plūsmas pakāpe Kv ventilācijai            | 1,08 m <sup>3</sup> /h  |
| Plūsmas pakāpe Kv izplūdei                | 1,08 m <sup>3</sup> /h  |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe 2-3     | 978 l/min   |
| Komutācijas izslēgšanas laiks             | 22 ms   |
| Komutācijas ieslēgšanas laiks             | 26 ms   |
| Darbošanās paņēmieni                      | Druckl. ISO8573-1:2010[7:2:2]   |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC     | 4 - ļoti augsta korozijas ietekme   |
| PWIS conformity                           | VDMA24364 zone III  |
| Vidējā temperatūra                        | -25 ... 60 °C   |
| Apkārtējās vides temperatūra              | -25 ... 60 °C   |
| Produkta svars                            | 520 g   |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | G1/4  |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | G1/4  |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3 | G1/4  |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 4 | G1/4  |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 5 | G1/4  |
| Materiālu piezīme                         | Atbilst RoHS  |
| Blīvējumu materiāls                       | NBR   |
| Korpusa materiāls                         | Pārklāts alumīnijs  |