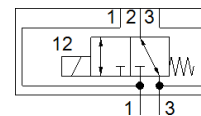
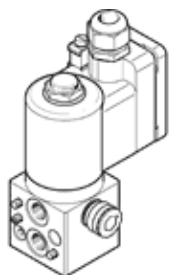


Pamata vārsts VOFD-LT-M32-MN-FGP14-F10

Daļas numurs: 570786

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	3/2 noslēgts, viena elektromagnēta
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Platums	51 mm
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	450 l/min
Darbošanās spiediens	0 ... 10 bar
Konstrukcijas struktūra	Tieši darbināms ligzdas vārsts
Atstatīšanas tips	mehāniskā atspere
Aizsardzības klase	IP65
Nominālais izmērs	5 mm
Blīvēšanas princips	mīksts
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Rokas vadība	Nav
Vadības gaiss	tiešais
Plūsmas virziens	nereversējams
Safety Integrity Level (SIL)	līdz SIL4 High Demand mode up to SIL4 Low Demand mode
Piemērotība vakuumam	Jā
Plūsmas pakāpe Kv ventilācijai	0,36 m ³ /h
Plūsmas pakāpe Kv izplūdei	0,36 m ³ /h
Komutācijas izslēgšanas laiks	9 ms
Komutācijas ieslēgšanas laiks	45 ms
Noslodzes cikls	100%
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [-:-:-]
Palielināta apkārtējās vides temperatūra	-25 - 60 °C Low Demand mode
Korozijas noturības klasifikācija CRC	4
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	560 g
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	NAMUR pieslēgvietu izkārtojums
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/4 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, korpuss	Alumīnijs Cietsakausējuma pārklājums