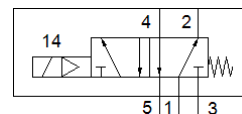
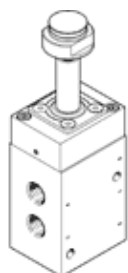


# Vārsts VOFC-L-M52-M-FG14-F19

Daļas numurs: 4514923

FESTO

5/2 monostable, F19 armature system, NAMUR.



## 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
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)	Produktu var lietot iekš SRP/CS līdz SIL2 (augstas prasības) 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	Atloks 1/4 NAMUR pieslēgvietu izkārtojums
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	G1/4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 4	Atloks 1/4 NAMUR pieslēgvietu izkārtojums
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 5	G1/4
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Blīvējumu materiāls	NBR
Korpusa materiāls	Pārklāts alumīnijs