

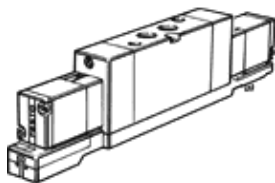
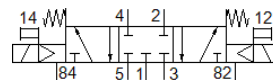
Elektromagnētiskais vārsts

MVH-5/3G-1/8-B-VI-X

Daļas numurs: 164568

FESTO

Ar ieslēdzējreleju un rokas vadību, bez spraudņa ligzdas.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	5/3 noslēgts
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	1.000 l/min
Darbošanās spiediens	3 ... 10 bar
Konstrukcijas struktūra	Virzuļa slīdceļš
Atstatišanas tips	mehāniskā atspere
Nominālais izmērs	8 mm
Izplūdes gaisa funkcija	droselējams
Blīvēšanas princips	mīksts
Vadības gaiss	Vadāms
Plūsmas virziens	nereversējams
Komutācijas izslēgšanas laiks	30 ms
Komutācijas ieslēgšanas laiks	30 ms
Tīnuma raksturlielumu dati	24 V DC; 2,5 W
Pieļaujamās sprieguma svārstības	+/- 10 %
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [6:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Vidējā temperatūra	-5 ... 50 °C
Vadības paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [6:4:4]
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 50 °C
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	Apakšējā pamatne G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	Apakšējā pamatne G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 4	G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 5	Apakšējā pamatne
Materiālu piezīme	Satur LABS substances