

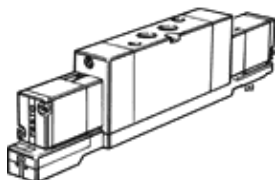
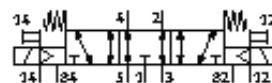
Elektromagnētiskais vārsts

MVH-5/3E-1/4-S-B-VI

Daļas numurs: 118810

FESTO

Ar ieslēdzējreleju un rokas vadību, bez spraudņa ligzdas.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	5/3 atbrīvots
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	1.600 l/min
Darbošanās spiediens	-0,9 ... 10 bar
Konstrukcijas struktūra	Virzuļa slīdceļš Mazā sēdvieta
Atstatišanas tips	Gaisa atspere
Nominālais izmērs	10 mm
Izplūdes gaisa funkcija	droselējams
Blīvēšanas princips	mīksts
Vadības gaiss	Vadāms
Vadības gaisa piegāde	ārējais
Plūsmas virziens	reversējams
b- vērtība	0,38
C- vērtība	6,35 l/sbar
Komutācijas izslēgšanas laiks	32 ms
Komutācijas ieslēgšanas laiks	44 ms
Darbošanās paņēmieni	filtrēts saspiestais gaiss, 40 µm filtrācijas pakāpe, eļļots vai neeļļots Vakuums
Vidējā temperatūra	-5 ... 50 °C
Vadības paņēmieni	filtrēts saspiestais gaiss, 40 µm filtrācijas pakāpe, eļļots vai neeļļots
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 50 °C
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu
Vadības izplūdes pieslēgvietā 82	M5
Vadības izplūdes pieslēgvietā 84	M5
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	Apakšējā pamatne G1/4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	Apakšējā pamatne G1/4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 4	G1/4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 5	Apakšējā pamatne
Materiālu piezīme	Satur LABS substances
Blīvējumu materiālu informācija	NBR