

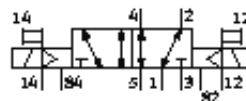
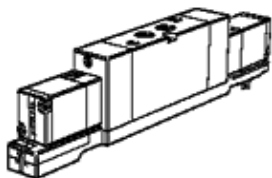
Elektromagnētiskais vārsts

JMVH-5-1/4-S-B-VI

Daļas numurs: 116006

FESTO

Ar elektromagnētu tinumiem un rokas vadību, bez spraudņu ligzdām.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	5/2 bistabils
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	1.600 l/min
Darbošanās spiediens	-0,9 ... 10 bar
Konstrukcijas struktūra	Mazā sēdvieta
Aizsardzības klase	IP65
Nominālais izmērs	10 mm
Tiklojuma izmērs	33 mm
Blīvēšanas princips	mīksts
Rokas vadība	Jā
Vadības gaiss	Vadāms
Plūsmas virziens	reversējams
Vadības spiediens	2 ... 10 bar
Komutācijas reversēšanas laiks	18 ms
Tinuma raksturlielumu dati	24V DC
Darbošanās paņēmieni	filtrēts saspiegtais gaiss, 40 µm filtrācijas pakāpe, eļļots vai neeļļots Vakuums
Vidējā temperatūra	-5 ... 50 °C
Vadības paņēmieni	filtrēts saspiegtais gaiss, 40 µm filtrācijas pakāpe, eļļots vai neeļļots
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 50 °C
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu
Vadības gaisa pieslēgvietā 12	G1/4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	G1/4
Pneimatiskais savienojums, 11	G1/4
Materiālu piezīme	Satur LABS substances