

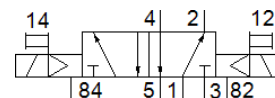
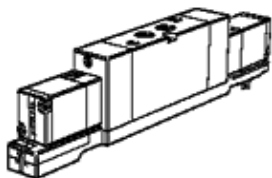
Magnetni ventil

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

Številka dela: 164567

FESTO

s pomožnim ročnim vklopom, brez vtičnic.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	5/2 bistabilen
Način vklopa	električni
Normalni imenski pretok	1.600 l/min
Obratovalni tlak	2 ... 10 bar
Konstruktivska zgradba	Drsnik bata
Imenska velikost	10 mm
Funkcija izpuha	z dušenjem
Princip tesnenja	mehak
Vrsta krmiljenja	predkrmiljen
Smer pretoka	ni reverzibilen
b vrednost	0,38
C-vrednost	6,35 l/sbar
Čas preklopa obraten	18 ms
Karakteristika tuljave	24 V DC: 2,5 W
Dopustna nihanja napajanja	+/- 10 %
Delovni medij	filtriran stisnjen zrak, stopnja filtriranja 40 µm, naoljen ali nenaoljen
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Temperatura medija	-5 ... 50 °C
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Način pritrditve	s skošnjo izvrtino
Pnevmatični priključek 1	Priključna plošča G1/4
Pnevmatični priključek 2	G1/4
Pnevmatični priključek 3	Priključna plošča G1/4
Pnevmatični priključek 4	G1/4
Pnevmatični priključek 5	Priključna plošča
Opomba o materialu	Vsebuje materiale, ki vsebujejo LABS