

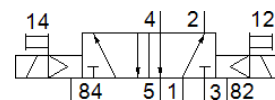
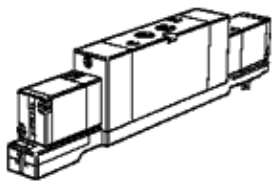
Elektromagnetni ventil

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

Broj artikla: 164567

FESTO

Sa elektromagnetnim kalemima i pomoćnim ručnim aktiviranjem, bez utičnica.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	5/2 bistabilan
Način aktiviranja	električno
Normalni nazivni protok	1.600 l/min
Pogonski pritisak	2 ... 10 bar
Konstruktivna struktura	Klipni klizač
Nazivni prečnik	10 mm
Odzračna funkcija	se može prigušiti
Princip zaptivanja	mekano
Vrsta upravljanja	predupravljano
Smer protoka	nije reverzibilno
b-vrednost	0,38
C vrednost	6,35 l/sbar
Vreme povratnog signala sklopke	18 ms
Parametri kalema	24 V DC: 2.5 W
Dozvoljena kolebanja napona	+/- 10 %
Pogonski medijum	filterirani kompresovani vazduh, finoća filtera 40 µm, zauljen ili nezauljen
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Temperatura medijuma	-5 ... 50 °C
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom
Pneumatski priključak 1	Priključna ploča G1/4
Pneumatski priključak 2	G1/4
Pneumatski priključak 3	Priključna ploča G1/4
Pneumatski priključak 4	G1/4
Pneumatski priključak 5	Priključna ploča
Materijal - napomena	Sadrži PWIS