

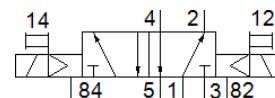
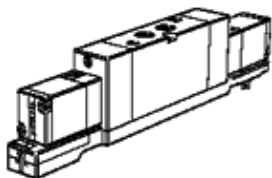
Magnetni ventil

JMVH-5-1/8-B-VI-X

Broj artikla: 164565

FESTO

s magnetnim svicima i pomoćnim ručnim aktiviranjem, bez utičnica.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	5/2 bistabilan
Način aktiviranja	električno
Normalni nazivni protok	1.000 l/min
Pogonski tlak	2 ... 10 bar
Konstruktivna struktura	Klipni zasun
Nazivni promjer	8 mm
Funkcija odlaznog zraka	može se prigušiti
Princip brtvljenja	mekano
Vrsta upravljanja	predupravljano
Opskrba zrakom upravljanja	eksterno
Smjer strujanja	nije reverzibilno
Vrijeme preklapanja	22 ms
Parametri svitka	24 V DC: 2,5 W
Dozvoljena kolebanja napona	+/- 10 %
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Temperatura medija	-5 ... 50 °C
Medij upravljanja	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Pneumatski priključak 1	Priključna ploča
Pneumatski priključak 2	G1/8
Pneumatski priključak 3	Priključna ploča
Pneumatski priključak 4	G1/8
Pneumatski priključak 5	Priključna ploča
Materijal - napomena	Sadrži materijale sa supstancama koje ometaju kvašenje lakom