

Elektromagnetni ventil

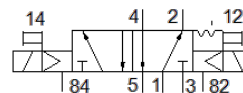
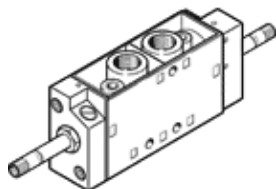
JMFH-5-1/8-NPT

Broj artikla: 10875

FESTO

Sa pomoćnim ručnim aktiviranjem, bez elektromagnetnih kalema i bez utičnica.

Elektromagnetne kalemове i utičnice treba posebno naručiti.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	5/2 bistabilan
Način aktiviranja	električno
Širina	26 mm
Normalni nazivni protok	600 l/min
Operating pressure MPa	0,15 ... 0,8 MPa
Pogonski pritisak	1,5 ... 8 bar
Konstruktivna struktura	Tanjir - sedište
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
Mehanička zaštita	IP65
Nazivni prečnik	5 mm
Mera mreže	27 mm
Odzračna funkcija	se može prigušiti
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vrsta upravljanja	predupravljano
Smer protoka	nije reverzibilno
Overlap	Underlap
Maks. frekvencija prekidača	25 Hz
Vreme povratnog signala sklopke	10 ms
Maks. pozitivni ispitni impuls kod 0 signala	2.200 µs
Maks. negativni ispitni impuls kod 1 signala	3.700 µs
Parametri kalema	Potražite elektromagnetski kalem, morate ga naručiti posebno
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Temperatura ležaja	-20 ... 60 °C
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-5 ... 40 °C
Težina proizvoda	260 g
Vrsta pričvršćenja	na priključnoj letvi sa prolaznim otvorom po izboru:
Priključak, upravljački vazduh 2	M5
Priključak, upravljački vazduh 4	M5
Pneumatski priključak 1	1/8 NPT
Pneumatski priključak 2	1/8 NPT
Pneumatski priključak 3	1/8 NPT
Pneumatski priključak 4	1/8 NPT
Pneumatski priključak 5	1/8 NPT
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	Aluminijumski odlivak