

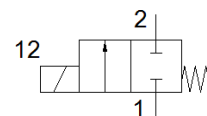
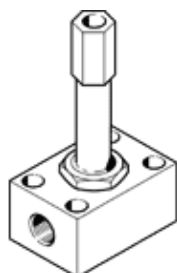
Elektromagnetni ventil

MC-2-1/8

Broj artikla: 2187

FESTO

Ovaj tip je prikladan za vakuum.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	2/2 zatvoren, monostabilan
Način aktiviranja	električno
Normalni nazivni protok	300 l/min
Operating pressure MPa	-0,095 ... 0,7 MPa
Pogonski pritisak	-0,95 ... 7 bar
Konstruktivna struktura	Sedišni ventil sa povratnom oprugom
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Mehanička zaštita	IP65
Nazivni prečnik	4 mm
Princip zaptivanja	mekano
Ručno pomoćno aktiviranje	bez
Vrsta upravljanja	direktno
Smer protoka	nije reverzibilno
Vreme isključenja	20 ms
Vreme uključenja	18 ms
Trajanje uključenosti	100 %
Parametri kalema	110 V AC: 50 Hz, vršna snaga 30 VA, snaga držanja 22 VA 110 V DC: 12.7 W 110 V AC: 50 Hz, vršna snaga 30 VA, snaga držanja 22 VA 110 V AC: 50 Hz, vršna snaga 30 VA, snaga držanja 22 VA 12 V DC: 11.7 W 200 V AC: 50/60 Hz, vršna snaga 30 VA, snaga držanja 22 VA 220 V DC: 15 W 240 V AC: 50 Hz, vršna snaga 30 VA, snaga držanja 22 VA 240 V DC: 17.9 W 24 V AC: 50 Hz, vršna snaga 30 VA, snaga držanja 22 VA 24 V DC: 11 W 380 V AC: 50/60 Hz, vršna snaga 30 VA, snaga držanja 22 VA 42 V AC: 50/60 Hz, vršna snaga 30 VA, snaga držanja 22 VA 42 V DC: 12 W 48 V AC: 50 Hz, vršna snaga 30 VA, snaga držanja 22 VA 96 V DC: 11 W
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
PWIS conformity	VDMA24364-C1-L
Temperatura ležaja	-40 ... 100 °C
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-5 ... 40 °C
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom
Pneumatski priključak 1	G1/8
Pneumatski priključak 2	G1/8
Materijal - napomena	RoHS komformnost