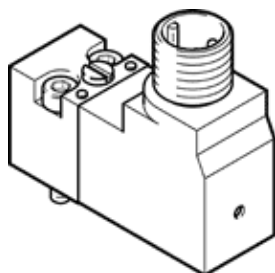


# Magnetni ventil

## VSCS-B-M32-MH-WA-1R3

Broj artikla: 573214

FESTO



### Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	3/2 zatvoren, monostabilan
Način aktiviranja	električno
Širina	15 mm
Normalni nazivni protok	18 l/min
Operating pressure MPa	0 ... 1 MPa
Pogonski tlak	0 ... 10 bar
Operating pressure	0 ... 145 psi
Vrsta resetiranja	mehanička opruga
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
Mehanička zaštita	IP65
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara normi	ISO 15218
Ručno pomoćno aktiviranje	s dodirrom
Vrsta upravljanja	direktno
Smjer strujanja	nije reverzibilno
Overlap	Underlap
Uputa za dinamičku silu	Frekvencija uklapanja najmanje 1x po tjednu
Vrijeme sklapanja isklj	6 ms
Vrijeme sklapanja uklj	6 ms
Trajanje uključenosti	100 %
Maks. pozitivni ispitni impuls kod 0 signala	1.800 µs
Maks. negativni ispitni impuls kod 1 signala	800 µs
Parametri svitka	24 V DC: 1,8 W
Dozvoljena kolebanja napona	-15 % / +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)
Otpornost na vibracije	Ispitivanje transporta sa stupnjem oštine 2 prema FN 942017-4 i EN 60068-2-6
Udarna čvrstoća	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-C1-L
Temperatura medija	-10 ... 50 °C
Temperatura okoline	-10 ... 50 °C
Električni priključak	M12x1 prema IEC 61076-2-101
Pneumatski priključak 1	Priključna ploča
Pneumatski priključak 2	Priključna ploča
Pneumatski priključak 3	Priključna ploča
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material seals	NBR