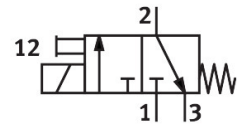
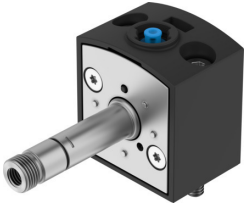


# Elektromagnetski ventil VSCS-B-M32C-MT-WB-F8

Broj dijela: 8028541

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	3/2 zatvoren, monostabilan
Vrsta aktiviranja	električni
Ukupna širina	30 mm
Normalni nazivni protok (normaliziran prema DIN 1343)	34 l/min
Pneumatski radni priključak	Veličina priključne ploče 30 mm prema ISO 15218
Radni tlak	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar 29 psi...145 psi
Konstruktivna struktura	Ventil priključne ploče
Vrsta povrata	mehanička opruga
Klasa zaštite	IP65
Princip brtvljenja	mekana
Položaj montaže	po želji
Odgovara normi	ISO 15218
Ručno nadjačavanje	zaključavanje s priborom impulsno
Vrsta poreza	izravno
Smjer strujanja	nije reverzibilan
Preklapanje	negativno prekrivanje
Napomena o prisilnoj dinamizaciji	Učestalost uklapanja barem 1/tjedno
Maksimalna frekvencija prebacivanja	5 Hz
Vrijeme isključenja	8 ms
Vrijeme uključanja	8 ms
Radnog ciklusa	100%
Maksimalni pozitivan test puls sa 0 signalom	3 ms
Maks. negativan ispitni impuls s 1 signalom	3.4 ms
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4]
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)
Snaga zamora	Ispitivanje primjene u transportu s razinom ozbiljnosti 2 prema FN 942017-4 i EN 60068-2-6
Otpornost na udarce	Test udarca s razinom ozbiljnosti 2 prema FN 942017-5 i EN 60068-2-27
Klasa otpornosti na koroziju CRC	1 - mala izloženost koroziji

<b>Svojstvo</b>	<b>Vrijednost</b>
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Srednja temperatura	-10 °C...50 °C
Temperatura okoline	-10 °C...50 °C
Vrsta montaže	CNOMO
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalne brtve	NBR