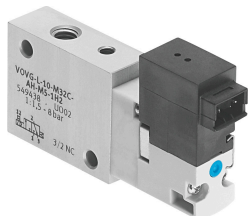


Elektromagnetni ventil VOVG

Broj dela: 549438

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Funkcija ventila	3/2 zatvoreno, monostabilno 3/2 otvoreno monostabilno 5/2 monostabilni
Vrsta aktiviranja	električni
Ugradna širina	10 mm 12 mm
Normalni nominalni protok	180 l/min...200 l/min
Pneumatski radni priključak	Priključna ploča M5 QS-3 QS-4 QS-6
Pogonski napon	12V DC 24V DC 5V DC
Radni pritisak	-0.09 MPa...0.8 MPa -0.9 bar...8 bar -13.05 psi...116 psi
Dizajn	Zasun sa klipom
Način vraćanja u prethodni položaj	pneumatska opruga
Vrsta zaštite	IP40
Nominalna širina	2.1 mm
Princip zaptivanja	meko
Ugradni položaj	Proizvoljan
Vrsta upravljanja	sa predupravljanjem
Smer strujanja	nije reverzibilno
Prekrivanje	pozitivno preklapanje
Upravljački pritisak	0.3 MPa...0.8 MPa 3 bar...8 bar 43.5 psi...116 psi
Dozvoljene oscilacije napona	+/- 10 %
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	0 - bez izloženosti koroziji

Karakteristika	Vrednost
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Temperatura medija	-5 °C...50 °C
Nivo zvučnog pritiska	95 dB(A)
Upravljački medijum	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura okruženja	-5 °C...50 °C
Električni priključak	2-polni Priključak
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Radni materijal zaptivki	FPM HNBR NBR
Materijal kućišta	Aluminijumska legura za obrada
Materijal vijaka	Čelik pocinkovano