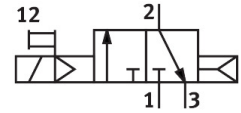
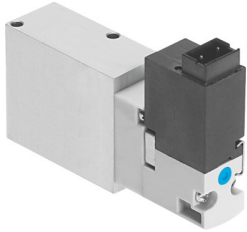


Magnetni ventil

VOVG-B12-M32C-AH-F-1H3

Številka dela: 560710

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventilska funkcija	3/2, zaprt, monostabilen
Način upravljanja	električno
Konstruktivna širina	12 mm
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	180 l/min
Pnevmatični delovni priključek	Priključna plošča
Delovna napetost	24 V DC
Delovni tlak	0.2 MPa...0.8 MPa 2 bar...8 bar 29 psi...116 psi
Konstruktivna zgradba	batni drsnik
Način vračanja	pnevmatična vzmet
Stopnja zaščite	IP40
Nazivni premer	2.1 mm
Funkcija iztekajočega zraka	z možnostjo dušenja
Načelo tesnjenja	mehko
Položaj vgradnje	poljubno
Pomožno ročno upravljanje	tipkalna
Način krmiljenja	predkrmiljenje
Smer toka	ni reverzibilna
Prekritje	pozitivno prekrivanje
Čas izklopa	10 ms
Čas vklopa	12 ms
Karakteristike tuljave	24 V DC: 1,0 W
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	0 – brez korozijske obremenitve
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura medija	-5 °C...50 °C
Krmilni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura okolice	-5 °C...50 °C
Električni priključek	2-polni Vtič

Značilnost	Vrednost
Pnevmatični priključek 1	priključna ploščica
Pnevmatični priključek 2	Priključna ploščica
Pnevmatični priključek 3	priključna ploščica
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material tesnil	FPM HNBR NBR
Material ohišja	gnetna aluminijeva zlitina