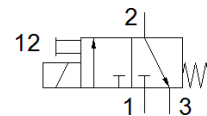
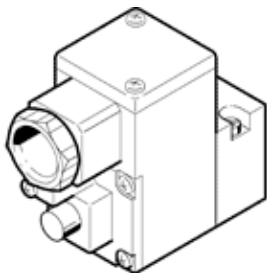


Predkrmilni ventil MGXIAH-3/2-0.8-24DC-KS

Številka dela: 8118341

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	3/2 zaprt monostabilen
Način vklopa	električni
Obratovalni tlak MPa	-0,09 ... 0,8 MPa
Obratovalni tlak	-0,9 ... 8 bar -13,05 ... 116 psi
Konstruktivna zgradba	Vklopni ventil
Način vračanja	mehanska vzmet
Certifikat izdajnega oddelka	21-GA4BO-0070X 21-GA4BO-0071X
EX vrsta zaščite vžiga, plin	Ex ia IIC T6...T5 Gb
EX vrsta zaščite vžiga, prah	Ex ia IIIC T135°C Db
Temperatura EX odporne okolice	-40°C ≤ Ta ≤ 50°C/65°C
Vrsta zaščite	IP65
Pomožni ročni vklop	zaskočljiv
Smer pretoka	ni reverzibilen
Trajanje vklopa	100 %
Razred izolacijskega materiala	H
Maks. vhodna moč	-55°C ~ +50°C T6 = 2,98W -55°C ~ +65°C T5 = 1W -55°C ~ +65°C T5 = 2,98W -55°C ~ +65°C T6 = 1W
Maks. vhodna napetost	31 V
Maks. vhodni tok	0,67 A
Karakteristika tuljave	24 V DC: 1,5 W
efektivna induktivnost	zanemarljivo majhen
efektivna kapacitivnost	zanemarljivo majhen
Dovoljeno nihanje frekvence	+/- 10 %
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Temperatura okolice	-20 ... 80 °C
Način pritrditve	CNOMO
Opomba o materialu	Ustreza RoHS