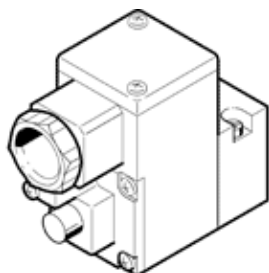


Vadības vārsts MGXIAH-3/2-0.8-24DC-KS

Daļas numurs: 8118341

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	3/2 noslēgts, viena elektromagnēta
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Operating pressure MPa	-0,09 ... 0,8 MPa
Darbošanās spiediens	-0,9 ... 8 bar
Operating pressure	-13,05 ... 116 psi
Konstrukcijas struktūra	Slēgvārsts
Atstatīšanas tips	mehāniskā atspere
Sertifikācijas departaments	21-GA4BO-0070X 21-GA4BO-0071X
Eksplūziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze	Ex ia IIC T6...T5 Gb
Eksplūziju dzirksteļu aizsardzības tips Putekļi	Ex ia IIIC T135°C Db
Eksplūziju droša apkārtējā temperatūra	-40°C ≤ Ta ≤ 50°C/65°C
Aizsardzības klase	IP65
Rokas vadība	aizturēšs
Plūsmas virziens	nereversējams
Noslodzes cikls	100 %
Izolācijas klase	H
Maks. ieejas jauda	-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. ieejas spriegums	31 V
Maks. ieejas strāva	0,67 A
Tinuma raksturlielumu dati	24 V DC: 1,5 W
efektīvā induktivitāte	nenozīmīgi mazs
efektīvā kapacitāte	nenozīmīgi mazs
Pieļaujamā frekvences svārstība	+/- 10 %
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 80 °C
Montāžas tips	CNOMO
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS