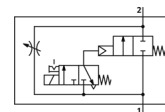


# Spiediena pacelšanas vārsts MS6-DE-3/8-10V24-Z

Daļas numurs: 542567

FESTO

Lai lēni piepildītu un iztukšotu pneimatisko sistēmu, plūsmas virzien no labās uz kreiso



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Rokas vadība	aizturošs Spiedošs
Konstrukcijas struktūra	Virzuļa sēdvieta
Atstatīšanas tips	mehāniskā atspere
Vadības gaiss	Vadāms
Vadības gaisa piegāde	iekšējais
Plūsmas virziens	nereversējams
Vārsta funkcija	2/2
Komutācijas pozīcijas indikators	ar piederumiem
Darbošanās spiediens	4 ... 10 bar
b- vērtība	0,48
C- vērtība	21,05 l/sbar
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	5.050 l/min
Noslodzes cikls	100%
Tīnuma raksturlielumu dati	24V DC
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertās gāzes
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2
Vidējā temperatūra	-10 ... 50 °C
Aizsardzības klase	IP65
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 50 °C
Autorizācija	c UL - Recognized (OL)
Produkta svars	680 g
Elektriskais savienojums	Spraudnis kubisks izpildījums Pēc DIN EN 175301-803 Konstrukcija C
Montāžas tips	Izvēles Līnijas instalācija ar piederumiem
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	G3/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G3/8
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Blīvējumu materiālu informācija	NBR
Materiālu informācija, korpus	Alumīnija spiedienlējums