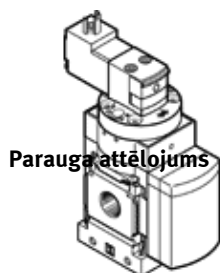


Spiediena pacelšanas vārsts MS6N-DE

Daļas numurs: 527687

FESTO

Ar NPT vītņi



Parauga attēlojums

Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Rokas vadība	aizturošs Spiedošs
Konstrukcijas struktūra	Virzuļa sēdvieta
Atstatišanas tips	mehāniskā atspere
Vadības gaiss	Vadāms
Vadības gaisa piegāde	iekšējais
Plūsmas virziens	nereversējams
Vārsta funkcija	2/2
Spiediena manometrs	ar spiediena sensoru
Komutācijas pozīcijas indikators	ar piederumiem
Darbošanās spiediens	4 ... 18 bar
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	2.600 ... 6.450 l/min
Noslodzes cikls	100 %
Autorizācija	c UL - Recognized (OL) c UL us - Recognized (OL)
KC mark	KC-EMV
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
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 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Pārtikas drošs	Skatiet Papildus materiālu informāciju
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Aizsardzības klase	IP65
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	680 g
Elektriskais savienojums	Spraudņa izkārtojuma tips C saskaņā ar EN 175301-803 Spraudnis Pēc DIN EN 175301-803 kubisks izpildījums
Signāla statusa attēlojums	ar piederumiem
Montāžas tips	Līnijas instalācija ar piederumiem Izvēles
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Blīvējumu materiāls	NBR
Korpusa materiāls	Alumīnija spiedienlējums