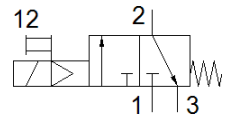


# Palaišanas vārsts MS4N-EE-1/8-V110

Daļas numurs: 532084

FESTO

Elektrisks, plūsmas virziens: no kreisās uz labo pusi.



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Konstrukcijas struktūra	Virzuļa slīdceļš
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Izplūdes gaisa funkcija	nav droselējams
Rokas vadība	aizturošs Spiedošs
Atstatīšanas tips	mehāniskā atspere
Vadības gaiss	Vadāms
Vārsta funkcija	3/2 noslēgts, viena elektromagnēta
Darbošanās spiediens	4 ... 14 bar
C-vērtība	4,5 l/sbar
b- vērtība	0,5
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	1.000 l/min
Noslodzes cikls	100 %
Tīnuma raksturlielumu dati	110 V AC: 50/60 Hz, ieslēgšanās jauda 3 VA, noturošā jauda 2,4 VA
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
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Aizsardzības klase	IP65
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Pārtikas drošs	Skatiet Papildus materiālu informāciju
Montāžas tips	Līnijas instalācija ar piederumiem Izvēles
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Plūsmas virziens	nereversējams
Produkta svars	273 g
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	1/8 NPT
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	1/8 NPT
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	G1/4
Vadības gaisa piegāde	iekšējais
Elektriskais savienojums	Spraudņa izkārtojuma tips C saskaņā ar EN 175301-803 Spraudnis Pēc DIN EN 175301-803 kubisks izpildījums
Blīvējumu materiāls	NBR
Korpusa materiāls	Alumīnija spiedienlējums