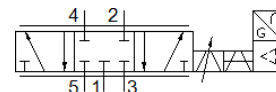
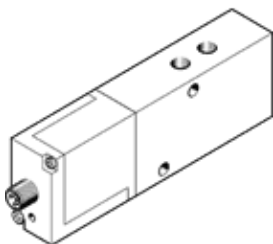


Proporcionālais tiešās kontroles vārsts MPYE-5-3/8-420-B

Daļas numurs: 161981

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Nominālais izmērs	10 mm
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Blīvēšanas princips	Ciets
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcijas struktūra	Virzuļa slīdceļš
Atstatīšanas tips	Magnētiskā atspere
Drošības instrukcijas	MPYE drošības pozīcija: Ja enerģijas piegādes kabelis ir pārtraukts, pāreja notiek uz aizvērto vidējo pozīciju
Vadības gaiss	tiešais
Plūsmas virziens	nereversējams
Vārsta funkcija	5/3 noslēgts
Polaritātes aizsargāts	priekš uzstādes punkta vērtības
Operating pressure MPa	0 ... 1 MPa
Darbošanās spiediens	0 ... 10 bar
b- vērtība	0,21
C- vērtība	9 l/sbar
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	2.000 l/min
Robežfrekvence	70 Hz
Max. histerēze	0,4 %
Darbības sprieguma diapazons DC	17 ... 30 V
Atlikuma viļņi	5 %
UZSTĀDES PUNKTA/AKTUĀLĀ vērtība	Strāvas tips 4-20 mA
Autorizācija	RCM Mark
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 [6:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja izmantošana nav iespējama
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Vidējā temperatūra	5 ... 40 °C
Aizsardzības klase	IP65
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 50 °C
Produkta svars	685 g
Elektriskais savienojums	4-kontaktu M12x1 Spraudnis apaļa izpildījuma
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	G3/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G3/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	G3/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 4	G3/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 5	G3/8

Pazīme	Lielums
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Vāka materiāls	ABS pārklāts
Blīvējumu materiāls	NBR
Korpusa materiāls	Alumīnijs Anodizēts