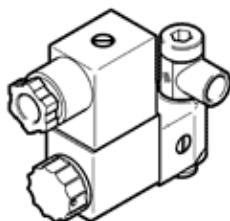


Vadības vārsts

VOFX-LT-M32C-MY-G18-SG18-3AA1

Daļas numurs: 8178210

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	3/2 noslēgts, viena elektromagnēta
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Platums	22 mm
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	50 l/min
Operating pressure MPa	-0,09 ... 0,8 MPa
Darbošanās spiediens	-0,9 ... 8 bar
Konstrukcijas struktūra	Tieši darbināms ligzdas vārsts
Atstatīšanas tips	mehāniskā atspere
Aizsardzības klase	IP65
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar ES zemsprieguma direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
Sertifikācijas departaments	DNVGL-TAA000011J
Nominālais izmērs	1,3 mm
Izplūdes gaisa funkcija	droselējams
Blīvēšanas princips	mīksts
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Rokas vadība	aizturošs
Vadības gaiss	tiešais
Vadības gaisa piegāde	iekšējais
Plūsmas virziens	nereversējams
Noslodzes cikls	100 %
Izolācijas klase	F
Tinuma raksturlielumu dati	230 V AC: 50 Hz, ieslēgšanas jauda 6,2 VA, noturošā jauda 3,7 VA 230 V AC: 60 Hz, ieslēgšanas jauda 4,9 VA, noturošā jauda 2,9 VA
Pieļaujamās sprieguma svārstības	+/- 10 %
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 50 °C
Produkta svars	160 g
Elektriskais savienojums	3-kontaktu Spraudņa izkārtojuma tips B saskaņā ar EN 175301-803 Spraudnis saskaņā ar EN 175301-803
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	M5
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Blīvējumu materiāls	NBR
Korpusa materiāls	PA
Elektromagnēta tinuma materiāls	Varš