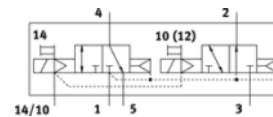
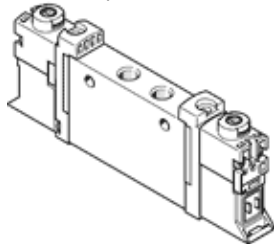


Magneetventiel VUVG-L10-T32H-AZT-M7-1P3

Artikelnummer: 566481
Uit voorraad leverbaar
Standaardproduct

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Ventielfunctie	2x3/2 open/gesloten monostabiel
Soort bediening	elektrisch
Ventielgrootte	10 mm
normaal nominaal debiet	170 ... 190 l/min
Werkdruk	1,5 ... 10 bar
Constructieve opbouw	Zuigerschuif
Soort reset	pneumatische veer
Beschermingsgraad	IP40 IP65 met contactdoos
Nominale diameter	2,7 mm
Ontluchtingsfunctie	regelbaar
Afdichtingsprincipe	zacht
Inbouwpositie	willekeurig
Handbediening	met vergrendeling duwend afgedekt
Soort sturing	voorgestuurd
Stuurlichttoevoer	extern
Opmerking bij geforceerde dynamisering	Schakelfrequentie minstens 1x per week
Stuurdruk	1,5 ... 8 bar
geschikt voor vacuüm	nee
Schakeltijd uit	16 ms
Schakeltijd in	6 ms
Inschakelduur	100%
Spoeleigenschappen	24 V DC: 0,35 W met houdstroomreductie 24 V DC: 1 W zonder houdstroomreductie
Toegelaten spanningsschommelingen	+/- 10 %
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Beperking omgevings- en mediatemperatuur	-5 - 50 °C Zonder houdstroomvermindering
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2
Mediumtemperatuur	-5 ... 60 °C
Stuurmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Omgevingstemperatuur	-5 ... 60 °C
Productgewicht	55 g
Elektrische aansluiting	Via elektrische aansluitplaat
Soort bevestiging	naar keuze: op de verbindingsstrip met doorgangsboring

Kenmerk	Waarde
Aansluiting hulpstuurlucht 12/14	M3
Pneumatische aansluiting 1	M7
Pneumatische aansluiting 2	M7
Pneumatische aansluiting 3	M7
Pneumatische aansluiting 4	M7
Pneumatische aansluiting 5	M7
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Informatie materiaal dichtingen	HNBR NBR
Informatie materiaal behuizing	aluminumlegering