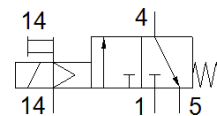
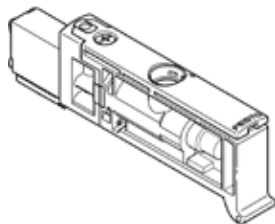


magneetventiel

VUVB-ST12-M32C-MZH-QX-1T1

Artikelnummer: 575997

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Ventiel functie	3/2 gesloten monostabiel
Soort bediening	elektrisch
Ventielgrootte	12 mm
normaal nominaal debiet	240 ... 400 l/min
Werkdruk	2 ... 8 bar
Constructieve opbouw	Zitventiel met veerretour
Beschermingsgraad	IP65
Nominale diameter	4 mm
Ontluchtingsfunctie	niet regelbaar
Afdichtingsprincipe	zacht
Inbouwpositie	willekeurig
Handbediening	duwend
Soort sturing	voorgestuurd
Stuurluchttoevoer	extern
Stroomrichting	niet omkeerbaar
Opmerking over werkdruk	0 - 8 bar bij externe stuurlucht
Stuurdruk	2 ... 8 bar
Schakeltijd uit	14 ms
Schakeltijd in	6 ms
Inschakelduur	100 %
Max. positieve testimpuls bij signaal 0	800 µs
Max. negatieve testimpuls bij signaal 1	300 µs
Spoeleigenschappen	24 V DC: 1 W
Toegelaten spanningsschommelingen	+/- 10 %
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Trilbestendig	Transporttest met scherptegraad 1 volgens FN 942017-4 und EN 60068-2-6
Schokvastheid	Schoktest met scherptegraad 1 volgens FN 942017-5 en EN 60068-2-27
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosieweerstand
Mediumtemperatuur	-5 ... 60 °C
Geluidsdrukniveau	85 dB(A)
Omgevingstemperatuur	-5 ... 60 °C
Productgewicht	26,3 g
Elektrische aansluiting	via aansluitplaat
Soort bevestiging	op aansluitplaat
Aansluiting hulpstuurlucht 14	Aansluitplaat
Pneumatische aansluiting 1	Aansluitplaat
Pneumatische aansluiting 3	Aansluitplaat
Pneumatische aansluiting 5	Aansluitplaat
Materiaal - opmerking	vrij van koper en PTFE RoHS conform
Materiaal dichtingen	NBR TPE-U(PU)
Materiaal behuizing	PA-versterkt
Materiaal zuigerschuiver	aluminumlegering