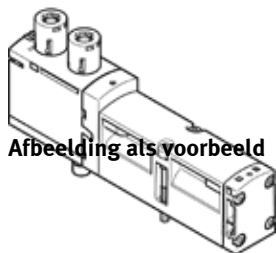


magneetventiel VSVA-B-...-T1L

Artikelnummer: 8033250

FESTO



Afbeelding als voorbeeld

Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

Kenmerk	Waarde
Ventielfunctie	2x2/2 gesloten monostabiel 2x3/2 gesloten monostabiel 2x3/2 open monostabiel 2x3/2 open/gesloten monostabiel 5/2 bistabiel 5/2 bistabiel-dominerend 5/2 monostabiel 5/3 belucht 1 na 2, 4 na 5 gesloten 5/3 belucht 5/3 ontvlucht 5/3 gesloten
Soort bediening	elektrisch
Breedte	18 mm 26 mm 42 mm 52 mm
normaal nominaal debiet	2.300 l/min
Bedrijfsdruk Mpa	-0,09 ... 1 MPa
Werkdruk	-0,9 ... 10 bar
Constructieve opbouw	Zuigerschuif
Soort reset	mechanische veer pneumatische veer
Toelating	C-Tick CSA (OL) c UL us - Recognized (OL)
Beschermingsgraad	IP65 NEMA 4
Afdichtingsprincipe	zacht
Inbouwpositie	willekeurig
Handbediening	met vergrendeling met toebehoren, vergrendelbaar duwend afgedekt
Soort sturing	voorgestuurd
Stuurluchttoevoer	extern intern
Stroomrichting	willekeurig
Dekking (overlapping)	positieve dekking
Signaalstatus display	LED
Stuurdruk MPa	0,3 ... 1 MPa
Stuurdruk	3 ... 10 bar
Max stroomopname	60 ... 72 mA
Stootspanningsweerstand	2,5 kV
Vervuilingsgraad	3

Kenmerk	Waarde
Toegelaten spanningsschommelingen	+/- 10 %
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Relatieve luchtvochtigheid	0 - 90 %
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Elektrische aansluiting	2-polig 4-polig Stekker volgens ISO 15407-2 volgens ISO 5599-2
Soort bevestiging	op aansluitplaat
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal dichtingen	FPM HNBR NBR
Materiaal behuizing	gespuitgiet aluminium PA
Materiaal schroeven	Verzinkt staal