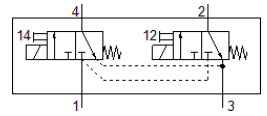
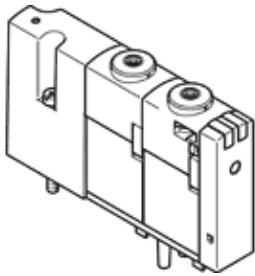


magneetventiel VOVC-BT-T32C-MH-F-1T1

Artikelnummer: 565449

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Ventiel functie	2x3/2 gesloten monostabiel
Soort bediening	elektrisch
Ventielgrootte	10 mm
Bedrijfsdruk Mpa	0 ... 0,8 MPa
Werkdruk	0 ... 8 bar
Bedrijfsdruk	0 ... 116 psi
Constructieve opbouw	Zitventiel met veerretour
Soort reset	mechanische veer
Beschermingsgraad	IP40
Toelating	c UL us - Recognized (OL)
Nominale diameter	0,65 mm
Ontluchtingsfunctie	niet regelbaar
Afdichtingsprincipe	zacht
Inbouwpositie	willekeurig
Handbediening	duwend
Soort sturing	direct
Stroomrichting	niet omkeerbaar
Dekking (overlapping)	negatieve dekking (onderlapping)
Signaalstatus display	LED
b-waarde	0,24
C-waarde	0,048 l/sbar
Debiet ventiel	10 l/min
Debiet ventiel pneumatisch verbonden	10 l/min
Schakeltijd uit	4,7 ms
Schakeltijd in	5,2 ms
Max. positieve testimpuls bij signaal 0	600 µs
Max. negatieve testimpuls bij signaal 1	800 µs
Spoeleigenschappen	24 V DC: laagstroomfase 0,3 W, hoogstroomfase 1,0 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)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Mediumtemperatuur	-5 ... 50 °C
Stuurmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Productgewicht	30 g
Elektrische aansluiting	via aansluitplaat
Pneumatische aansluiting 1	Aansluitplaat
Pneumatische aansluiting 2	Aansluitplaat
Pneumatische aansluiting 3	Aansluitplaat
Pneumatische aansluiting 4	Aansluitplaat
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal dichtingen	NBR PU
Materiaal behuizing	PA-versterkt