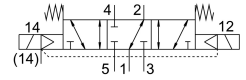


Magneetventiel VSVA-B-P53F-Z-D1-1T1L

Artikelnummer: 8034845

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Ventiefunctie	5/3 geventileerd 1 volgens 2, 4 na 5 gesloten
Bedieningswijze	Elektrisch
Bouwbreedte	42 mm
Normaal nominaal debiet	1400 l/min
Pneumatische werkaansluiting	Aansluitplaat grootte 1 volgens ISO 5599-2 G3/8
Bedrijfsspanning	24V DC
Bedrijfsdruk	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
Constructieve opbouw	Zuiger-schuif
Goedkeuring	c UL us - Recognized (OL)
Beschermingsklasse	IP65 NEMA 4
Ontluchtingsfunctie	Smoorbaar Via smoorplaat Via individuele aansluitplaat
Afdichtingsprincipe	Zacht
Inbouwpositie	Willekeurig
Handbediening	verborgen
Besturingstype	Voorgestuurd
Stuurlichttoevoer	extern
Stroomrichting	Willekeurig
Signaaltoestandsindicatie	LED
Stuurdruk MPa	0.3 MPa...1 MPa
Stuurdruk	3 bar...10 bar
Debiet ventiel	1700 l/min
Debiet ventiel op individuele aansluitplaat	1400 l/min
Debiet ventiel pneumatisch verbonden flow optimized	1700 l/min
Debiet ventiel pneumatisch verbonden	1400 l/min
Schakeltijd uit	65 ms
Schakeltijd aan	22 ms
Nominale inschakelstroom per magneetspoel	72 mA tot 30 ms
Spoeleigenschappen	24 V DC: 1,6 W

Functie	Waarde
Piekspanningsweerstand	2.5 kV
Vervuilingsgraad	3
Toegestane spanningsschommelingen	+/- 10 %
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (in het verdere werking vereist)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Relatieve luchtvochtigheid	0 - 90 %
Omgevingstemperatuur	-5 °C...50 °C
Productgewicht	456 g
Elektrische aansluiting	Plug-in Conform ISO 5599-2
Bevestigingstype	Op aansluitplaat
Aansluiting stuurlicht 12/14	Aansluitplaat grootte 1 volgens ISO 5599-2
Aansluiting stuurluchtafvoer 82/84	gekanaliseerd Niet gekanaliseerd volgens norm Naar keuze:
Pneumatische aansluiting 1	Aansluitplaat grootte 1 volgens ISO 5599-2
Pneumatische aansluiting 2	Aansluitplaat grootte 1 volgens ISO 5599-2
Pneumatische aansluiting 3	Aansluitplaat grootte 1 volgens ISO 5599-2
Pneumatische aansluiting 4	Aansluitplaat grootte 1 volgens ISO 5599-2
Pneumatische aansluiting 5	Aansluitplaat grootte 1 volgens ISO 5599-2
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal afdichtingen	FPM HNBR NBR
Materiaal behuizing	Persgegoten aluminium PA
Materiaal schroeven	Gegalvaniseerd staal