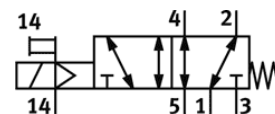


Magneetventiel MUH-5/2-D-3-FRC-VI

Artikelnummer: 120362

FESTO

voor ventieleiland VIMP/VIFB-04.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Ventiel functie	5/2 monostabiel
Soort bediening	elektrisch
Breedte	65 mm
normaal nominaal debiet	4.500 l/min
Werkdruk	-0,9 ... 10 bar
Constructieve opbouw	Zuigerschuif
Soort reset	mechanische veer
Beschermingsgraad	IP65
Toelating	c UL us - Recognized (OL)
Nominale diameter	14,5 mm
Rastermaat	72 mm
Afdichtingsprincipe	zacht
Inbouwpositie	willekeurig
Volgens norm	ISO 5599-2
Handbediening	duwend
Soort sturing	voorgestuurd
Stuurluichttoevoer	intern
Stroomrichting	omkeerbaar
Overlappingsvrij	ja
Schakelpositie-indicator	nee
Stuurdruk	3 ... 10 bar
Schakeltijd uit	61 ms
Schakeltijd in	17 ms
Nominale bedrijfsspanning DC	24 V
Toegelaten spanningschommelingen	+/- 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
Mediumtemperatuur	-5 ... 50 °C
Stuurmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Productgewicht	1.260 g
Soort bevestiging	met doorgangsboring
Pneumatische aansluiting 1	Aansluitplaat grootte 03 volgens ISO 5599-2
Pneumatische aansluiting 2	Aansluitplaat grootte 03 volgens ISO 5599-2
Pneumatische aansluiting 3	Aansluitplaat grootte 03 volgens ISO 5599-2
Pneumatische aansluiting 4	Aansluitplaat grootte 03 volgens ISO 5599-2
Pneumatische aansluiting 5	Aansluitplaat grootte 03 volgens ISO 5599-2
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Informatie materiaal dichtingen	NBR
Informatie materiaal zuigerschuif	Staal