

Magneetventiel VSCS-B-M32-MH-WA-2AC1

Artikelnummer: 546259

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Ventiel functie	3/2 gesloten monostabiel
Bedieningswijze	Elektrisch
Bouwbreedte	15 mm
Normaal nominaal debiet	18 l/min
Pneumatische werkaansluiting	Aansluitplaat grootte 15 mm conform ISO 15218
Bedrijfsspanning	110V AC
Bedrijfsdruk	0 MPa...1 MPa 0 bar...10 bar
Terugstelwijze	mechanische veer
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	Conform EU-laagspanningsrichtlijn
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor elektrisch productie-apparaat
Beschermingsklasse	IP65
Afdichtingsprincipe	Zacht
Inbouwpositie	Willekeurig
Conform norm	ISO 15218
Handbediening	Schakelend
Besturingstype	direct
Stroomrichting	Niet reversibel
Overlapping	Negatieve overlapping
Informatie over geforceerde dynamisering	Schakelfrequentie minstens 1/week
Schakeltijd uit	6 ms
Schakeltijd aan	6 ms
Inschakelduur	100%
Spoeeigenschappen	110 V AC: 50/60 Hz, inschakelvermogen 2,9 VA, houdvermogen 2,1 VA
Toegestane spanningschommelingen	-15 % / +10 %
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (in het verdere werking vereist)
Trillingsbestendigheid	Transportcontrole met scherppte graad 2 conform FN 942017-4 en EN 60068-2-6
Schokbestendigheid	Schoktest met scherppte graad 2 conform FN 942017-5 en EN 60068-2-27
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L

Functie	Waarde
Mediumtemperatuur	-10 °C...50 °C
Omgevingstemperatuur	-10 °C...50 °C
Elektrische aansluiting	Vorm C conform DIN EN 175301-803
Pneumatische aansluiting 1	Aansluitplaat
Pneumatische aansluiting 2	Aansluitplaat
Pneumatische aansluiting 3	Aansluitplaat
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal afdichtingen	NBR