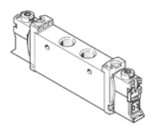
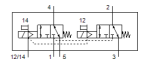
Magnetventil VUVG-L14-T32C-MZT-G18-1P3 Teilenummer: 574372

FESTO

Dieser Typ ist für Vakuumbetrieb geeignet.





Datenblatt

Wert
2x3/2 geschlossen monostabil
elektrisch
14 mm
520 550 l/min
-0,9 10 bar
Kolben-Schieber
mechanische Feder
RCM Mark
c CSA us (OL)
c UL us - Recognized (OL)
IP40
IP65
mit Steckdose
4,3 mm
drosselbar
weich
beliebig
rastend
tastend
verdeckt
vorgesteuert
extern
positive Überdeckung
3 8 bar
ja
11 ms
15 ms
100 %
700 μs
900 μs
24 V DC: 1 W
24 V DC: Niederstromphase 0,3 W, Hochstromphase 1,0 W
+/- 10 %
Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Transporteinsatzprüfung mit Schärfegrad 2 nach FN 942017-4 und EN
60068-2-6
I-5 - 50 °C
Johne Haltestromabsenkung
Schockprüfung mit Schärfegrad 2 nach FN 942017-5 und EN 60068-2-27
2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
-5 60 °C
Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
-5 60 °C



Merkmal	Wert
Produktgewicht	80 g
Elektrischer Anschluss	über elektrische Anschlussplatte
Befestigungsart	auf Anschlussleiste
	mit Durchgangsbohrung
	wahlweise:
Anschluss Steuerhilfsluft 12/14	M5
Pneumatischer Anschluss 1	G1/8
Pneumatischer Anschluss 2	G1/8
Pneumatischer Anschluss 4	G1/8
Pneumatischer Anschluss 5	G1/8
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	HNBR
	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung