

Ventilinsel MH1

Teilenummer: 197334

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	2/2 geschlossen monostabil 3/2 geschlossen monostabil 3/2 offen monostabil
Ventilgröße	10 mm
Max. Normalnenndurchfluss	10 l/min bei 10 mm
Pneumatischer Arbeitsanschluss	M3
Betriebsdruck	-0.9 bar...8 bar
Zulassung	c UL us - Recognized (OL)
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-RoHS-Richtlinie
Zertifikat ausstellende Stelle	UL MH19482
Nennweite	0.9 mm
Abluftfunktion	drosselbar
Dichtprinzip	weich
Konstruktiver Aufbau	Sitzventil mit Rückstellfeder
Rückstellart	mechanische Feder
Steuerart	direkt
Signalzustandsanzeige	LED
Vakuumtauglichkeit	ja
Nennbetriebsspannung AC	24 V
Nennbetriebsspannung DC	12 V 24 V 5 V
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Mediumtemperatur	-5 °C...40 °C
Schutzart	IP40 IP65
Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
Elektrische Ansteuerung	Einzelanschluss Multipol
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform

Merkmal	Wert
Betätigungsart	elektrisch
Max. Anzahl Ventilplätze	24
Ventilinselaufbau	Festraster