

CPE14-M1H-5J-1/8

Magnetventil

Datenblatt

Teile-Nr.: 162206

Seite:1

Merkmal	Wert
Schaltfunktion Symbol	5/2-Wegeventil
Schaltfunktion Kurzbezeichnung	5/2
Strömungsrichtung reversibel	nein
Funktionsprinzip	Schieber
Form Funktionselement	Kolben
Abluft drosselbar	ja
Steuerart	indirekt
Stelleigenschaft	bistabil
Befestigungsart	Schraubbefestigung
Einbaulage	beliebig
Nennweite	6 mm
Betriebsdruck minimal	2 bar
Betriebsdruck maximal	8 bar
Umgebungstemperatur minimal	-10 °C
Umgebungstemperatur maximal	50 °C
Mediumstemperatur minimal	-10 °C
Mediumstemperatur maximal	50 °C
Anschlussart Belüftung	Innengewinde
Anschlussgewinde Belüftung	G 1/8
Anschlussart Arbeitsanschluss	Innengewinde
Anschlussgewinde Arbeitsanschluss	G 1/8
Anschlussart Entlüftung	Innengewinde
Anschlussgewinde Entlüftung	G 1/8
Anschlussart Steuerhilfsluft Belüftung	Intern
Anschlussart Steuerhilfsluft Entlüftung	Innengewinde
Anschlussgewinde Steuerh. Entlüftung	M 3
Fassungsart Steuerh. Be- und Entl.	Interne Steuerluft, Steuerentlüftung gefasst
Betätigung/Rückstellung	Spule vorgesteuert, beidseitig
Handhilfsbetätigung	Stossend, selbstrückstellend/rastend (Aufsatz)
Schaltzustandsanzeige	nein
Produktgewicht	0,115 kg



CPE14-M1H-5J-1/8

Magnetventil

Datenblatt

Teile-Nr.: 162206

Seite:2

Merkmal	Wert
Landesspezifische Zulassung(UL/CSA)	c UL us (OL)
Normal-Nenn-Durchfluss 1 - 2	750 l/min
Normal-Nenn-Durchfluss 2 - 3	750 l/min
Normal-Nenn-Durchfluss 1 - 4	750 l/min
Normal-Nenn-Durchfluss 4-3/5	750 l/min
Schaltzeit EIN/UM (dom)	9 ms
Spannungsart	DC
Nenn-Gleichspannung	24 V
Nenn-Leistung (DC)	1 W
Betriebsmedium	gefilterte (40 µm) Druckluft
Schutzart	IP65