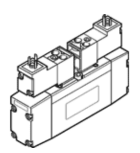
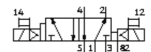
## Magnetventil JMN2DH-5/2-D-02-110AC Teilenummer: 161914

**FESTO** 

nach ISO 15407-1, mit Magnetspulen und Handhilfsbetätigung, ohne Steckdosen.

Auslauftyp. Lieferbar bis 2009.





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	5/2 bistabil-dominierend
Betätigungsart	elektrisch
Baubreite	18 mm
Normalnenndurchfluss	500 l/min
Betriebsdruck	2 10 bar
Konstruktiver Aufbau	Kolben-Schieber
Schutzart	IP65
Zulassung	Germanischer Lloyd
Nennweite	6 mm
Rastermaß	19 mm
Abluftfunktion	drosselbar
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Entspricht Norm	VDMA 24563
Handhilfsbetätigung	mit Zubehör rastend
Steuerart	vorgesteuert
Steuerluftversorgung	intern
Strömungsrichtung	nicht reversibel
Schaltzeit um	16 ms
Schaltzeit um (dominierend)	16 ms
Spulenkennwerte	110 V AC: 50 Hz, Anzugsleistung: 2 VA
Betriebsmedium	gefilterte Druckluft, Filterfeinheit 40 μm, geölt oder ungeölt
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2
Mediumstemperatur	-10 50 °C
Umgebungstemperatur	-10 50 °C
Produktgewicht	210 g
Elektrischer Anschluss	Stecker
	nach DIN 43650
	Form C
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Anschluss Steuerhilfsluft 12/14	Anschlussplatte Größe 02 nach VDMA 24563
Anschluss Steuerabluft 82/84	Anschlussplatte Größe 02 nach VDMA 24563
Pneumatischer Anschluss 1	Anschlussplatte Größe 02 nach VDMA 24563
Pneumatischer Anschluss 2	Anschlussplatte Größe 02 nach VDMA 24563
Pneumatischer Anschluss 3	Anschlussplatte Größe 02 nach VDMA 24563
Pneumatischer Anschluss 4	Anschlussplatte Größe 02 nach VDMA 24563
Pneumatischer Anschluss 5	Anschlussplatte Größe 02 nach VDMA 24563
Werkstoffinformation Dichtungen	NBR
Werkstoffinformation Gehäuse	Aluminium-Druckguss