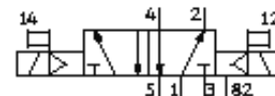
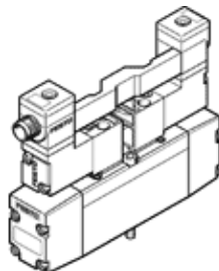


# Magnetventil JMN2H-5/2-D-01-ZSR

Teilenummer: 191319

FESTO

mit Zentralstecker rund.  
Auslauftyp. Lieferbar bis 2009.



## Datenblatt

| Merkmal                            | Wert                                                                                     |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ventilfunktion                     | 5/2 bistabil                                                                             |
| Betätigungsart                     | elektrisch                                                                               |
| Baubreite                          | 26 mm                                                                                    |
| Normalnenndurchfluss               | 1.000 l/min                                                                              |
| Betriebsdruck                      | 2 ... 10 bar                                                                             |
| Konstruktiver Aufbau               | Kolben-Schieber                                                                          |
| Schutzart                          | IP65                                                                                     |
| Nennweite                          | 8 mm                                                                                     |
| Rastermaß                          | 27 mm                                                                                    |
| Abluftfunktion                     | drosselbar                                                                               |
| Dichtprinzip                       | weich                                                                                    |
| Einbaulage                         | beliebig                                                                                 |
| Entspricht Norm                    | ISO 15407-1<br>VDMA 24563                                                                |
| Handhilfsbetätigung                | mit Zubehör rastend                                                                      |
| Steuerart                          | vorgesteuert                                                                             |
| Steuerluftversorgung               | intern                                                                                   |
| Strömungsrichtung                  | nicht reversibel                                                                         |
| Schaltzeit um                      | 18 ms                                                                                    |
| Spulenkennwerte                    | 24V DC: 1,5W                                                                             |
| Betriebsmedium                     | gefilterte Druckluft, Filterfeinheit 40 µm, geölt oder ungeölt                           |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2                                                                                        |
| Mediumtemperatur                   | -10 ... 50 °C                                                                            |
| Umgebungstemperatur                | -10 ... 50 °C                                                                            |
| Produktgewicht                     | 320 g                                                                                    |
| Elektrischer Anschluss             | Zentralstecker<br>nach DIN 43650<br>viereckige Bauform<br>Form C                         |
| Befestigungsart                    | mit Durchgangsbohrung                                                                    |
| Anschluss Steuerabluft 82/84       | Anschlussplatte Größe 26 mm nach ISO 15407-1<br>Anschlussplatte Größe 01 nach VDMA 24563 |
| Pneumatischer Anschluss 1          | Anschlussplatte Größe 26 mm nach ISO 15407-1<br>Anschlussplatte Größe 01 nach VDMA 24563 |
| Pneumatischer Anschluss 2          | Anschlussplatte Größe 26 mm nach ISO 15407-1<br>Anschlussplatte Größe 01 nach VDMA 24563 |
| Pneumatischer Anschluss 3          | Anschlussplatte Größe 26 mm nach ISO 15407-1<br>Anschlussplatte Größe 01 nach VDMA 24563 |
| Pneumatischer Anschluss 4          | Anschlussplatte Größe 26 mm nach ISO 15407-1<br>Anschlussplatte Größe 01 nach VDMA 24563 |
| Pneumatischer Anschluss 5          | Anschlussplatte Größe 26 mm nach ISO 15407-1<br>Anschlussplatte Größe 01 nach VDMA 24563 |
| Werkstoffhinweis                   | Kupfer- und PTFE-frei                                                                    |
| Werkstoffinformation Dichtungen    | NBR                                                                                      |
| Werkstoffinformation Gehäuse       | Aluminium-Druckguss                                                                      |