

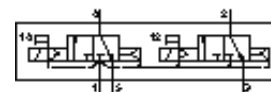
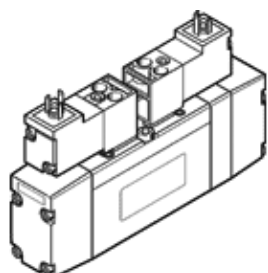
# ソレノイドバルブ

## MN2H-2X3G-D-02-110VAC

部品番号: 191374

FESTO

ISO 15407/-1規格、コイル・手動操作付、ソケット別  
2009年廃番予定品



### データシート

| 特長                | 値                              |
|-------------------|--------------------------------|
| バルブ機能             | 3方弁ノーマルクローズx2基                 |
| 操作方法              | 電気                             |
| 幅                 | 18 mm                          |
| 標準流量              | 440 l/min                      |
| 使用圧力              | 2 ... 10 bar                   |
| 構造                | スプール弁                          |
| リターン方式            | エアリターン                         |
| 保護仕様              | IP65                           |
| 認証                | Germanischer Lloyd             |
| オリフィス径            | 6 mm                           |
| スクリーンサイズ          | 19 mm                          |
| 排気機能              | 調整可                            |
| シール               | ソフトシール                         |
| 取付方向              | 任意                             |
| 適合または準拠規格         | VDMA 24563                     |
| 手動操作              | アクセサリによって保持                    |
| 制御方法              | パイロット式                         |
| パイロット方式           | 内部パイロット                        |
| 流れ方向              | 逆流れ不可                          |
| bバルブ              | 0.3                            |
| Cバルブ              | 1.85 l/sbar                    |
| 切換時間 off          | 15 ms                          |
| 切換時間 on           | 15 ms                          |
| コイル特性             | 110V AC: 50Hz<br>110V AC: 60Hz |
| 作動流体              | ろ過圧縮空気、フィルタろ過度 40µm、給油または無給油   |
| CEマーク             | EU低電圧ガイドライン準拠                  |
| 耐酸性クラス: CRC       | 2                              |
| 流体温度              | -10 ... 50 °C                  |
| 周囲温度              | -10 ... 50 °C                  |
| 質量                | 210 g                          |
| 配線方式              | プラグ<br>DIN 43650<br>デザインC      |
| 取付方法              | 取付穴                            |
| 外部パイロット接続ポート12/14 | VDMA 24563規格サイズ2用サブベース         |
| パイロット排気ポート82/84   | VDMA 24563規格サイズ2用サブベース         |
| エア接続ポート 1         | VDMA 24563規格サイズ2用サブベース         |
| エア接続ポート 2         | VDMA 24563規格サイズ2用サブベース         |
| エア接続ポート 3         | VDMA 24563規格サイズ2用サブベース         |
| エア接続ポート 4         | VDMA 24563規格サイズ2用サブベース         |
| エア接続ポート 5         | VDMA 24563規格サイズ2用サブベース         |
| 材質 シール            | NBR                            |
| 材質ハウジング           | アルミダイカスト                       |