

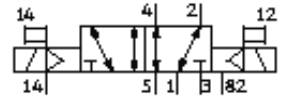
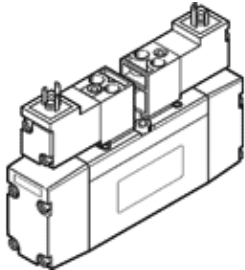
# 电磁阀

## JMN2H-5/2-D-01-S-110AC

产品代号: 161885

FESTO

符合 ISO 15407/-1, 带电磁线圈和手控装置, 不带插头插座。  
将停产的产品, 供货至 2009.



### 技术参数

| 特性          | 值  |
|-------------|--|
| 阀功能         | 5/2 双稳   |
| 驱动类型        | 电气的  |
| 宽度          | 26 mm  |
| 标准额定流量      | 1,000 l/min  |
| 工作压力        | -0.9 ... 16 bar                                      |
| 设计结构        | 活塞滑块   |
| 防护等级        | IP65   |
| 授权          | Germanischer Lloyd                                   |
| 额定尺寸        | 8 mm   |
| 宽度尺寸        | 27 mm  |
| 排气功能        | 可节流  |
| 密封原则        | 软性   |
| 装配位置        | 任何   |
| 符合标准        | ISO 15407-1<br>VDMA 24563                            |
| 手控装置        | 带附件, 可锁定   |
| 先导类型        | 由先导控制  |
| 先导气源        | 外置的  |
| 流动方向        | 可反向  |
| 先导压力        | 2 ... 10 bar   |
| 反向切换时间      | 18 ms  |
| 线圈的特性参数     | 110 V AC; 50 Hz, 切换功率: 2 VA                          |
| 工作介质        | 经过过滤的压缩空气, 过滤等级 40 衞, 润滑或未润滑<br>真空                   |
| 耐腐蚀等级 CRC   | 2  |
| 介质温度        | -10 ... 50 °C  |
| 先导介质        | 经过过滤的压缩空气, 过滤等级 40 衞, 润滑或未润滑                         |
| 环境温度        | -10 ... 50 °C  |
| 产品重量        | 320 g  |
| 电连接         | 插头<br>符合 DIN 43650<br>C型                             |
| 安装类型        | 带通孔  |
| 先导气口 12/14  | VDMA 24563 标准底座, 尺寸 1                                |
| 先导排气口 82/84 | 连接板规格 26 mm, 符合 ISO 15407-1<br>VDMA 24563 标准底座, 尺寸 1 |
| 气动连接, 气口 1  | 连接板规格 26 mm, 符合 ISO 15407-1<br>VDMA 24563 标准底座, 尺寸 1 |
| 气动连接, 气口 2  | 连接板规格 26 mm, 符合 ISO 15407-1<br>VDMA 24563 标准底座, 尺寸 1 |
| 气动连接, 气口 3  | 连接板规格 26 mm, 符合 ISO 15407-1<br>VDMA 24563 标准底座, 尺寸 1 |
| 气动连接, 气口 4  | 连接板规格 26 mm, 符合 ISO 15407-1                          |

| 特性         | 值  |
|------------|--|
|            | VDMA 24563标准底座，尺寸1                               |
| 气动连接, 气口 5 | 连接板规格 26 mm, 符合ISO 15407-1<br>VDMA 24563标准底座，尺寸1 |
| 密封件的材料信息   | NBR  |
| 外壳的材料信息    | 压铸铝  |