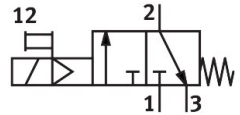


# 开关阀

## MS6N-EE-1/2-10V24-S

订货号: 542612

FESTO



## 数据表

| 特性                       | 值  |
|--------------------------|--|
| 结构特点                     | 活塞闸阀                                     |
| 驱动方式                     | 电控                                       |
| 排气功能                     | 不带节流选项                                   |
| 手控装置                     | 按钮式                                      |
| 复位类型                     | 弹簧复位                                     |
| 先导类型                     | 先导驱动                                     |
| 阀功能                      | 两位三通, 常闭, 单稳态                            |
| 工作压力                     | 4 bar...10 bar                           |
| C 值                      | 29 l/sbar                                |
| b 值                      | 0.4                                      |
| 标准额定流量 (根据 DIN 1343 标准化) | 7000 l/min                               |
| 持续通电率                    | 100%                                     |
| 线圈的特性参数                  | 24 V DC: 2.5 W                           |
| 允许的电压波动                  | +/- 10 %                                 |
| 工作介质                     | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>惰性气体 |
| 工作和先导介质说明                | 可用润滑介质工作 (之后须一直润滑介质工作)                   |
| 耐腐蚀等级 CRC                | 2 - 中等耐腐蚀能力                              |
| 材料说明                     | RoHS 合规                                  |
| 油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性      | VDMA24364-B2-L                           |
| 介质温度                     | -10 °C...60 °C                           |
| 防护等级                     | IP65                                     |
| 环境温度                     | -10 °C...50 °C                           |
| 适合食品行业使用                 | 见补充材料说明                                  |
| 安装方式                     | 要么:<br>管式安装<br>带附件                       |
| 安装位置                     | 可选                                       |
| 流向                       | 不可逆                                      |
| 产品重量                     | 816 g                                    |
| 气接口, 气口 1                | 1/2 NPT                                  |
| 气接口, 气口 2                | 1/2 NPT                                  |

| 特性        | 值   |
|-----------|---|
| 气接口, 气口 3 | G1/2  |
| 先导气源      | 内先导   |
| 电气接口      | 类型 C<br>插头<br>符合 DIN EN 175301-803 标准<br>方形 |
| 密封件材料     | NBR   |
| 外壳材料      | 压铸铝   |