

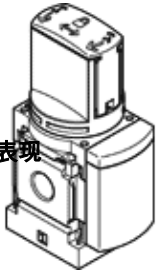
开关阀 MS4-EM1

产品代号: 541266

FESTO

适合气路板安装, 带 G 螺纹。

典型表现



技术参数

全部数据 – 个别值取决于你的配置。

| 特性 | 值 |
|-------------------|--|
| 设计结构 | 旋转滑阀 |
| 驱动类型 | 手动 |
| 排气功能 | 不可节流 |
| 先导类型 | 直接 |
| 阀功能 | 3/2 双稳 |
| 压力表 | 准备用于 G1/4 准备用于 G1/8 带压力传感器 带压力表 |
| 工作压力 | 0 ... 14 bar |
| 标准额定流量 | 1,200 ... 2,200 l/min |
| 工作介质 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4] 惰性气体 |
| 关于工作和先导介质的说明 | 可以使用经过润滑的压缩空气 (一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气) |
| 耐腐蚀等级 CRC | 2 – 中等腐蚀影响 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 介质温度 | -10 ... 60 °C |
| 环境温度 | -10 ... 60 °C |
| 授权 | c UL us - Recognized (OL) |
| CE 符号 (参见符合的标准) | 根据 EU-Ex 防爆指导原则 (ATEX) |
| UKCA 标志 (参见一致性声明) | 符合英国 EX 指令 |
| EU以外的防爆认证 | EPL Db (GB) EPL Gb (GB) |
| ATEX 类气体 | II 2G |
| ATEX 类粉尘 | II 2D |
| 燃爆防护型气体 | Ex h IIC T6 Gb X |
| 燃爆防护型粉尘 | Ex h IIIC T60°C Db X |
| 符合防爆要求的环境温度 | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| 食品安全 | 参见补充材料信息 |
| 安装类型 | 线路安装 带附件 可选 |
| 装配位置 | 任意 |
| 流动方向 | 不可逆 |
| 气动连接, 气口 3 | G1/4 |
| 材料信息, 密封 | TPE-U(PU) |
| 材料信息, 壳体 | 压铸铝 |