

订货号: 2956784



## 数据表

| 特性                      | 值  |
|-------------------------|--|
| <b>阅功能</b>              | 两位三通,关闭,单稳态,半自动<br>两位三通,常闭,单稳态   |
| 驱动方式                    | 电控   |
| 宽度                      | 51 mm  |
| 标准额定流量(根据 DIN 1343 标准化) | 406 l/min  |
| 工作气口                    | G1/4<br>1/4 NPT  |
| 工作压力                    | 0 Mpa0.8 Mpa<br>0 bar8 bar<br>0 psi116 psi   |
| 结构特点                    | 直动式提动阀   |
| 复位类型                    | 弹簧复位   |
| 防护等级                    | IP65   |
| 公称通径                    | 3.5 mm   |
| 密封原理                    | 软密封  |
| 安装位置                    | 可选   |
| 手控装置                    | 锁定式  |
|                         | 无<br>按钮式   |
| 先导类型                    | 直接   |
| 流向                      | 不可逆  |
| 适用于真空                   | 否  |
| b值                      | 0.15   |
| C值                      | 1.8 l/sbar   |
| 流量 Kv,增压                | 0.32 m³/h  |
| 排气流量 Kv                 | 0.32 m³/h  |
| 标准标称流量 2-3              | 440 l/min  |
| 关闭时间                    | 60 ms  |
| 打开时间                    | 40 ms  |
| 防爆                      | <ul> <li>□ (ATEX)</li> <li>□ 2 (ATEX)</li> <li>□ 21 (ATEX)</li> <li>□ 22 (ATEX)</li> </ul> |

| 特性                | 值  |
|-------------------|--|
| 工作介质              | 压缩空气,符合 ISO 8573-1:2010 [7:1:2]<br>压缩空气,符合 ISO 8573-1:2010 [7:2:2] |
| 耐腐蚀等级 CRC         | 4 - 极高的耐腐蚀能力   |
| 油漆湿润缺陷物质(PWIS)符合性 | VDMA24364 区域 III   |
| 介质温度              | -50 °C60 °C  |
| 环境温度              | -50 °C60 °C  |
| 产品重量              | 390 g  |
| 材料说明              | RoHS 合规  |
| 密封件材料             | NBR<br>VMQ   |
| 外壳材料              | Ematal 涂层铝<br>高合金不锈钢   |