

医疗元件用 高耐腐蚀性超小型直动式2·3通电磁阀

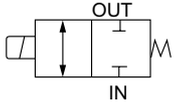
UMB1 · UMG1 Series

- 使用流体：水·纯水
- 接管口径：外径 $\phi 1.26 \times$ 内径 $\phi 0.9$ 的不锈钢管

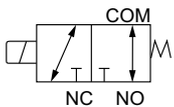


JIS符号

UMB1 (2气口)



UMG1 (3气口)



规格

| 类型 | UMB1 | UMG1 |
|---------------------------|-------------------------------|------|
| 使用流体 | 水·纯水 | |
| 使用压力范围 MPa | 0 ~ 0.2 | |
| 流体温度 | 5 ~ 55 | |
| 环境温度 | 0 ~ 55 | |
| 阀座泄漏 cm ³ /min | 0 (只是在水压时) | |
| 接管口径 | 外径 1.26 × 内径 0.9的不锈钢管 | |
| 通孔直径 mm | 0.9 | |
| Cv值 | 0.01 | |
| 安装方式 | 线圈部朝上垂直安装 | |
| 质量 kg | 0.03 | |
| 内部容积 cm ³ | 0.08 | |
| 响应速度 ms | 8以下 | |
| 电气规格 | | |
| 额定值 | 连续 | |
| 电压 | DC12V · 24V | |
| 电压变化范围 | 额定电压 - 10 ~ + 10% | |
| 功率 W | 1.5 | |
| 泄漏电流 mA | 0.7以下 (DC12V) / 0.4以下 (DC24V) | |
| 耐热等级 | B | |

1：请务必阅读UMB·UMG使用注意事项（647页）。

型号表示方法

UM(B)1 - T1 - DC12V

机种型号

a 气口数

b 电压

| 符号 | 内容 | |
|----|-------|-------|
| a | B | 2通阀 |
| | G | 3通阀 |
| b | DC12V | DC12V |
| | DC24V | DC24V |