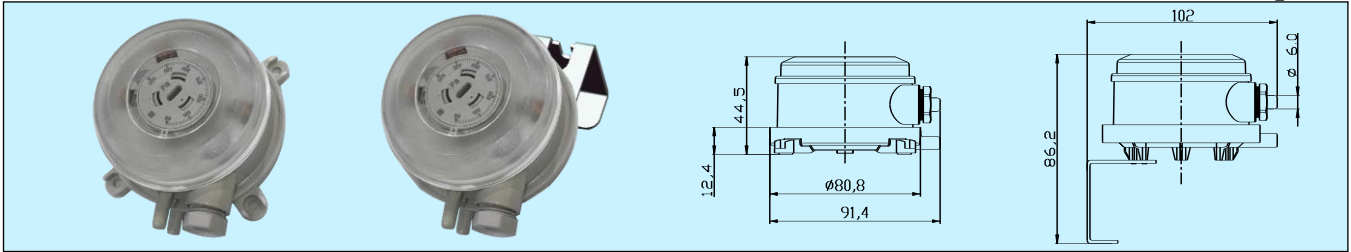


606 可调设定点气体压差开关



应用和特点

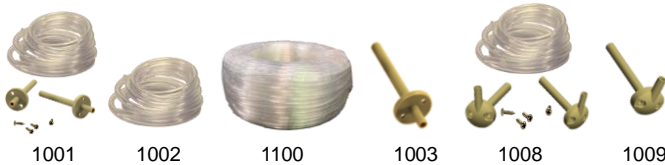
用于监测空气等非可燃、非腐蚀性气体的过压、真空和压差状态

技术指标

量程范围: 4种量程可选, 详见选型表
 最大压力限制: 7500Pa (-30~75°C)
 工作温度: -30~75°C (介质及环境)
 存储温度: -30~75°C
 压力连接: 内径 6.0mm 软管, “+”或“P1”为高压端, “-”或“P2”为低压端
 开关寿命: 10⁶ 次以上
 输出: SPDT, 2A/250VAC, 1A/30VDC
 最大开关频率: 6 次/分钟
 电气连接: 旗型端子或螺丝端子
 可重复性: ±2%
 材质: PC 壳体, PC 上盖, 硅胶膜片, 镀银或镀金触点
 重量: 含安装支架 135g, 不含安装支架 85g
 防护: IP54
 认证: CE

安装配件(需单独订货)

| 型号 | 说明 |
|------|--|
| 1001 | 配件包, 含透明 PVC 导气管 2m, 连接件(型号 1003)共 2 个, 螺丝 4 个 |
| 1002 | 透明 PVC 导气管 2m |
| 1100 | 透明 PVC 导气管 100m, 纸箱包装 |
| 1003 | 塑料连接件 1 个, 一字型 |
| 1008 | 配件包, 含透明 PVC 导气管 2m, 连接件(型号 1009)共 2 个, 螺丝 4 个 |
| 1009 | 塑料连接件 1 个, L 型 |



选型表

| 型号 | 606 | | | | 可调设定点气体压差开关 |
|------|--------|------------------|------------------|--------|--|
| 封装方式 | 0 1 | | | | 带安装耳环 无安装耳环,带安装支架 |
| 可调范围 | | 0 1 2 3 | | | 20~300Pa 50~500Pa 100~1000Pa 0.5~2.5kPa |
| 工程单位 | | | 0 7 8 9 | | Pa mbar inch wc mm wc |
| 触点材质 | | | 0 1 | | 镀银 镀金 |
| 电气端子 | | | | 0 1 | 旗型端子 螺丝端子 |

606.0xxxx 可选 OEM 包装, 每箱 60 只, 无小包装, 型号为 606.0xxxx-OEM.

回差表

| 型号 | 可调量程范围 | 工厂设定回差 |
|-----------|------------|----------|
| 606.X0XXX | 20-300Pa | 10±5Pa |
| 606.X1XXX | 50-500Pa | 20±8Pa |
| 606.X2XXX | 100-1000Pa | 50±15Pa |
| 606.X3XXX | 0.5-2.5kPa | 100±30Pa |

工厂设定回差, 用户不能自行调整。

609 可调设定点气体压差开关



应用和特点

用于监测空气等非可燃、非腐蚀性气体的过压、真空和压差状态

技术指标

量程范围: 4种量程可选, 详见选型表
 最大压力限制: 7500Pa (-30~75°C)
 工作温度: -30~75°C (介质及环境)
 存储温度: -30~75°C
 压力连接: 内径 6.0mm 软管, “+”或“P1”为高压端, “-”或“P2”为低压端
 开关寿命: 10⁶ 次以上
 输出: SPDT, 2A/ 250VAC, 1A/30VDC
 最大开关频率: 6 次/分钟
 电气连接: 螺丝端子
 可重复性: ±2%
 材质: PC 壳体, PC 上盖, 硅胶膜片, 镀银触点
 重量: 含安装支架 140g, 不含安装支架 90g
 防护: IP54
 认证: CE
 配件: 同 606, 需单独订货

选型表

| 型号 | 609 | | | | 可调设定点气体压差开关 |
|------|--------|------------------|------------------|--|--|
| 封装方式 | 0 1 | | | | 带安装耳环 无安装耳环,带安装支架 |
| 可调范围 | | 0 1 2 3 | | | 20~300Pa 50~500Pa 100~1000Pa 0.5~2.5kPa |
| 工程单位 | | | 0 7 8 9 | | Pa mbar inch wc mm wc |

回差同 606, 工厂设置, 用户不能自行调整。