

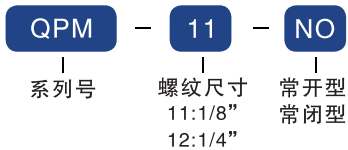
## QPM 系列微型压力开关

### • 产品特性

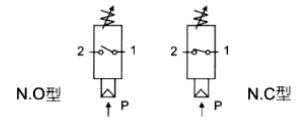
- 1、灵巧安装，适用于不同场合；
- 2、常开型、常闭型二种方式可选；
- 3、新颖微动开关结构，保证可靠转换功能。



### • 订购代码



### 图形符号



### • 技术参数

使用介质	经过滤的压缩空气、水、油	
使用压力范围	0.1 ~ 1.0MPa	
环境及介质温度	-5 ~ +60℃	
工作型式	压力可调型	
安装连接方式	开关外螺纹	
接口口径	G1/8 G1/4	
工作电压	AC 220V	DC 24 V
最大工作电流	500mA	
最大功率	100VA	24VA
绝缘电压	1500V	500V
开关型式	N.O(常开型) N.C (常闭型)	
最大脉冲数	200周/min	
使用寿命	100万周	
保护等级	IP54	

### • 工作原理

QPM11-NO (常开)	即压力未到设定值，开关触点断开； 达到设定值，开关触点闭合，线路是 通电状态。
QPM11-NC (常闭)	即压力未到设定值，开关触点闭合； 达到设定值，开关触点断开，线路是 断电状态。
可调压力范围：0.1-1MPa(1-10kg/cm <sup>2</sup> ) 压力设置:调节压力大小，请拧接线端子中间内六角	

### • 外形尺寸

