

# 浮球液位开关 水流开关 水流传感器DN-50

产品名称	浮球液位开关 水流开关 水流传感器DN-50
公司名称	东莞市长安米朗电子经营部
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:米莱 型号:。
公司地址	东莞市长安镇上沙明和电子广场B-B1075号铺
联系电话	86-076989268229 15918313109

## 产品详情

流量开关是用于电热水器、太阳能热水器、空调器以及其他水系统的水循环控制、进出水控制、水加热控制、水泵开关控制、电磁阀通断控制或出水断电、出水通电控制等过程，当达到一定流量后将水流转换为开关式电信号的传感器件。流量开关由磁芯、复位弹簧、锻铜或聚碳外壳和传感器组成。外壳为h58锻铜或聚碳制造，磁芯采用钕铁硼永磁材料，传感器磁控开关则为进口中功率元件。进水端与出水端接口均为g1/2 标准管螺纹。工作原理：当管路中的水流量大于0.75l/min流量时，磁芯在水流作用下产生位移并带动磁源产生磁控作用使传感器输出“1”开关信号,该信号输入到设备控制系统，经功率扩放大后实现以水流量控制的目的。当管路中的水流量小于0.75l/min流量后，磁芯在复位弹簧推力作用下带动磁源回位，使传感器输出“0”开关信号,停止系统的工作。流量开关具有灵敏度高、耐久性强等优点。

主要技术参数外观尺寸：长x直径=62mmx 22mm 适宜环境温度 1 适宜工作温度 100

最小启动流量 0.75l/min 最大通过流量 5l/min 额定工作压力 0.65mpa 壳体最大承压 1.5mpa

信号输出负载 dc24v/1a、ac36v/1a或ac220v/0.1a适应范围与条件：（1）环境温度不低于0 。不可敲打壳体。远离磁性物体。（2）信号的输出是开关量，因此控制对象的连接方式必须也是开关控制关系。（3）控制对象的功率不得大于信号负载能力。（4）本器件是水介质控制器件，不可用于其他介质控制。多种规格尺寸，详情请来电！

15918313109

本产品的加工定制是是，品牌是米莱，型号是。 ，种类是液位，材料是pp，材料物理性质是半导体，材料晶体结构是.，制作工艺是集成，输出信号是开关型，防护等级是.，线性度是.(%F.S.)，迟滞是.(%F.S.)，重复性是.(%F.S.)，灵敏度是.，漂移是.，分辨率是.