

MAC-3-5M 液位开关

MAC-3-5M 液位开关 KEY-5 是一个能够调节桶，槽或井中液位的开关。MAC-3-5M 液位开关 KEY-5 可自动调节，易于操作，便于安装，安全可靠，免于维修，无毒环保。它对污水有抵抗作用，广泛应用于家庭，厂矿等的水池，油，酸和碱的池，桶，槽，灌等的容器中。MAC-3-5M 液位开关 KEY-5，是利用重力与浮力的原理设计而成，结构简单而合理。主要包括浮漂体、设置在浮漂体内的大容量微型开关和能将开关处于通、断状态的驱动机构，以及与开关相连的三芯电缆。KEY-5 M AC-3-5M MAC 3 MAC-3 KEY-10 KEY-3

MAC-3-5M 系列电缆浮球液位开关

一、概述

MAC-3 型是采用意大利玛赫公司专利技术生产的高密封性能浮动开关。该产品适用于控制液泵工作，调节液位，也可装于潜水泵对电动机进行控制和保护。高密封性能是采用聚丙烯注射来保证。

MAC-3 电缆浮球液位开关是一个能够调节桶，槽或井中液位的开关。它可自动调节，易于操作，便于安装，安全可靠，免于维修，无毒环保。它对污水有抵抗作用，广泛应用于家庭，厂矿等的水池，油，酸和碱的池，桶，槽，灌等的容器中。

MAC-3 浮动开关，是利用重力与浮力的原理设计而成，结构简单而合理。主要包括浮漂体、设置在浮漂体内的大容量微型开关和能将开关处于通、断状态的驱动机构，以及与开关相连的三芯电缆。

二、主要特点：

该产品的显著特点是性能稳定可靠（不因液面的波动而引起误动作）。同时，它还具有无毒、耐腐蚀、安装方便、价格低廉、使用寿命长等特点。该产品可与各种液泵配套，广泛用于给水、排水及含腐蚀性液体的液位自动控制。

三、主要技术参数：

- 1、工作电压：250V。
- 2、工作电流：8A。
- 3、工作温度：0~80℃。
- 4、电寿命：1×100000 次。
- 5、机械寿命：5×100000 次。

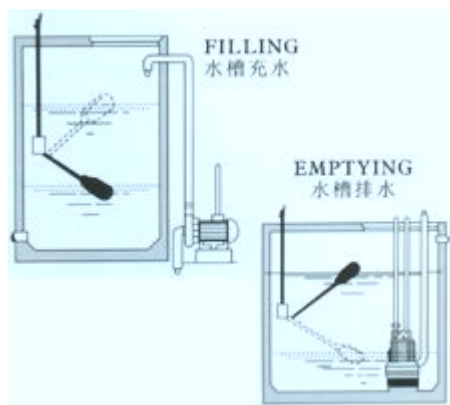
安装说明

供水系统

使用“黑色”和“蓝色”的电线：
浮球在下水位时，接点是接通的状态
浮球在上水位时，接点是不通的状态

排水系统

使用“黑色”和“褐色”的电线：
浮球在上水位时，接点是接通的状态
浮球在下水位时，接点是不通的状态



重锤的装置法

1、将浮球开关的电线从重锤的中心下凹圆子L处穿入后，轻轻推动重锤，使嵌在圆孔上方的塑胶环因电线头之推力而脱落。（如果有必要的话，也可用螺丝起子把此一塑胶环拆下），再将这个脱落的塑胶环套在电缆上你所想固定重锤以设定水位之置。

2、轻轻地推动重锤拉出电缆，直到重锤中心扣住塑胶环。****重锤只要轻扣在塑胶环中即不会滑落，此塑胶环如有损坏或遗失，可用同轻裸铜线扣入电缆代替。**

重锤为要求才附之配件请将电缆直接拉到控制箱，尽量避免使用中间接头，若不得已而有接头时，绝不可将电缆线接头浸入水中。

