

LHS-5M 液位开关

特点

- 高可靠，高精度机械触点开关
- 敏感元件为机械滚动球
- 机械触点简单可靠
- 液位点位置可调整
- 不受大气压影响
- 采用聚丙烯注射来保证高密封性能
- 无毒、耐腐蚀
- 安装方便、价格低廉、使用寿命长



应用

- LHS-5M 系列液位开关，带有机械滚动球的浮球液位装置，可以用于给水、排水及含腐蚀性液体的液位自动控制。
- 典型应用为污水坑液位控制，生活水箱液位控制，消防水箱液位控制等。

浮球液位开关

LHS-5M 浮球液位开关传感器结构组成：传感器包括浮球液位检测装置和导线。浮球装置包括机械滚动球，机械触点开关，液位高度调节卡扣和重锤。导线是 5 米的密封防水 3 芯导线。

定货

定货型号：LHS-5M

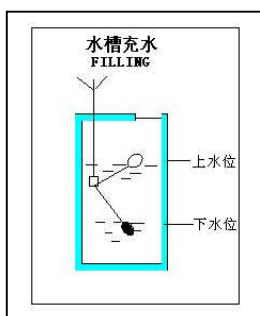
安装

调好浮球开关的位置，放下重锤，固定好卡扣，然后将导线引到水箱外面，将导线固定好即可。

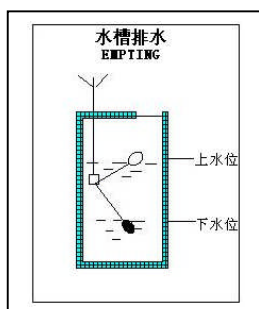
技术规范

液位检测元件	机械滚动球 切换最小迟滞行程	15CM
信号输出	转换触点	AC277V,1A
连接	导线	1.0 mm ²
壳体材料	浮球外壳	耐火 ABS 塑料

接线图



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



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