

HSL-LS 系列

浮球液位开关

霍尼韦尔 HSL-LS 系列浮球液位开关主要用于水位控制。内置微动开关，浮球一般悬挂于水面上方。当液面上升，浮球被液体浸没时，球体发生倾斜，触发微动开关动作发出控制信号。



技术参数

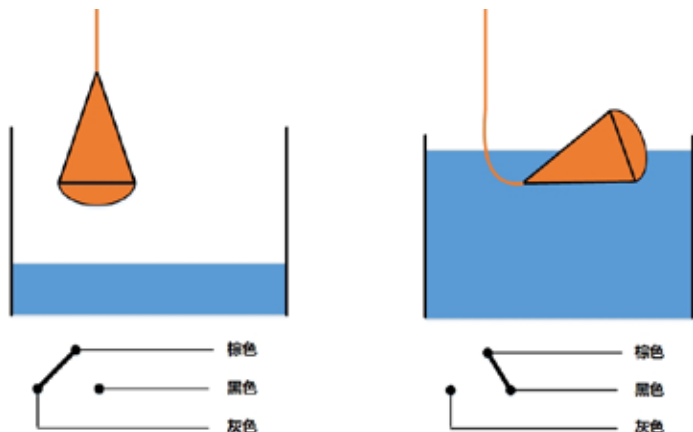
适用介质	污水、废水、含有固体杂质的液体等
介质温度	最高 80 °C
介质密度	950 kg/m ³ 至 1050 kg/m ³
防护等级	IP 68
触点容量	5 A, 250 V, 阻性负载条件 3 A, 250 V, 感性负载条件
储存环境	0 °C 至 40 °C
延长线护套材质	PVC
延长线径	3 x 0.5 mm ²
外壳材料	聚丙烯 (PP)

订购信息

型号	线缆长度 (m)	参考重量 (kg) *
HSL-LS05	5	0.34
HSL-LS10	10	0.56
HSL-LS20	20	1.00

* 实物重量可能会有略微偏差，该重量仅供参考。

安装和接线示意图



尺寸示意图 (mm)

