

## Uls-60 多点控制超声波液位开关

- 精确测量，探测范围可达12英尺
- 双继电器输出，可控制泵，阀门或自动报警
- 全程自动温度补偿
- 可方便调校所有动作设定点

安装在储罐的顶部，在 6 英寸到12英尺的范围内实现非接触液位检测。内部集成的两个继电器，可以控制泵、阀或自动报警。



### 性能参数

精度	± 0.25%FS
分辨率	0.125
脉冲数/秒	3次/秒
光束宽度	8度圆锥形
电源电压	120VAC
工作压力	30psi@77 ℉ ( 2 bar@25    )
工作温度	- 40 ℉到+140 ℉ ( - 40    到+60    )
外壳防护	NEMA 4X ( IP65 )
外壳防护	聚丙烯
外壳材质	0.5    NPT
接口	PVDF
传感器材质	EN 50082- 2抗干扰
CE认证	EN 55011电磁干扰

## 继电器

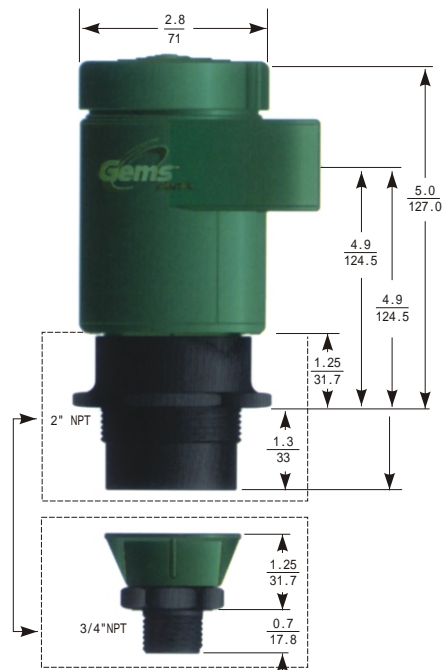
设置点	每继电器2点
继电器类型	(2) SPDT
继电器额定功率	250VAC, 10A, 0.5hp
调节方式	电位器
继电器模式	NO或NC可选
继电器锁存	ON或OFF

## 订购指南

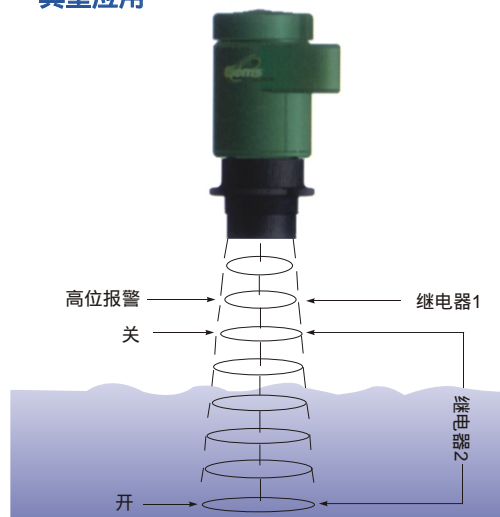
根据测量范围选择产品型号。

范围	频率	死区	接口	产品型号
3.6'到6'	83KHz	3.6	0.75 NPT	195132
6 到12'	50KHz	6	2 NPT	195130

## 尺寸



## 典型应用



备注：1英寸=25.4毫米  
1英尺=304.8毫米  
1bar 14.5psi

Tel : 027-87886630  
Fax : 027-87886620  
[www.maserac.com](http://www.maserac.com)