

# SJE SignalMaster<sup>®</sup>、 SJE SignalMaster<sup>®</sup> SPDT 控制开关

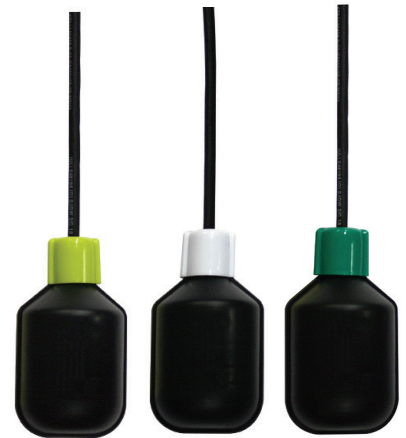
**SJE SignalMaster** 是一种机械驱动式窄角控制开关。用于控制柜和报警器。可用于清水、污水的液位控制。光滑的圆球形造型，可以避免污水中漂流杂物和水面波动的影响，控制精度高。

## 常开型（高液位排水）

当液位上升，开关浮起至略高于水平液面时，开关闭合，发出高液位报警信号，当液位下降，开关落下至略低于水平液面时，开关断开。

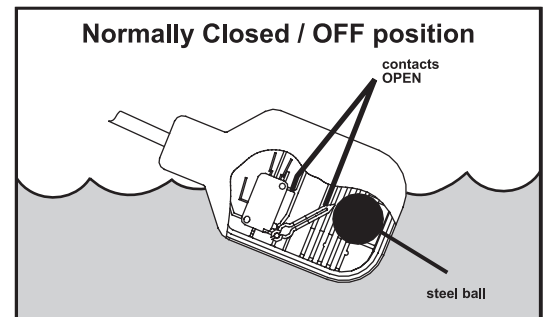
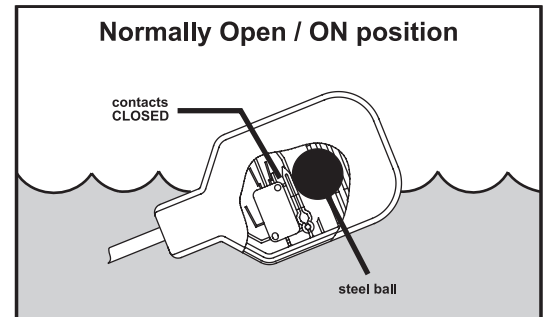
## 常闭型（低液位补水）

当液位下降，开关落下至略低于水平液面时，开关闭合，发出低液位报警信号，当液位上升，开关浮起至略高于水平液面时，开关断开。



## 基本参数

- 线缆：柔韧性极佳的SJOW防水线缆(CPE)
- 材质：进口高强度，耐腐蚀PP外壳
- 颜色：黑色
- 开关动作角度：±10°
- 控制精度：水平液面上下4cm
- 工作温度：0~60° C (140° F)
- 最大水深：9m (30 feet) 或 90 KPa (13 psi)
- 防护等级：IP68
- 双层绝缘防护，II
- 尺寸：7.0 cm 直径 x 12.3 cm 长 (2.74 inch x 4.83 inch)
- 认证：UL, CSA, CE
- 选项：常闭（低液位报警），常开（高液位报警），SPDT（高液位或低液位报警）可选



## 型号参数

SJE SIGNALMASTER <sup>®</sup> 控制开关	
线缆:	18 gauge, 2 芯

SJE SIGNALMASTER <sup>®</sup> SPDT 控制开关	
线缆:	18 gauge, 3 芯
可选择常开或常闭接线	

Control Floats



www.sjrhombus.cn  
sjesales@sjrhombus.cn

# SJE SignalMaster<sup>®</sup>、 SJE SignalMaster<sup>®</sup> SPDT 控制开关

机械驱动式窄角控制开关，用于控制柜或报警器

## 订购信息

SJE SIGNALMASTER <sup>®</sup> 控制浮球				
产品料号		产品描述		重量
常开式	常闭式	线长	安装配件	
1006075	1006080	3 m	安装管箍	0.75 kg
1006085	1006090	3 m	重锤	1.23 kg
1006076	1006081	5 m	安装管箍	0.66 kg
1006086	1006091	5 m	重锤	1.42 kg
1006077	1006082	6 m	安装管箍	0.76 kg
1006087	1006092	6 m	重锤	1.52 kg
1006078	1006083	10 m	安装管箍	1.14 kg
1006088	1006093	10 m	重锤	1.91 kg
SJE SIGNALMASTER <sup>®</sup> SPDT 控制浮球				
产品料号 常开式或常闭式		产品描述		重量
		线长	安装配件	
1006111		3 m	安装管箍	0.54 kg
1006116		3 m	重锤	1.30 kg
1006112		5 m	安装管箍	0.78 kg
1006117		5 m	重锤	1.54 kg
1006113		6 m	安装管箍	0.90 kg
1006118		6 m	重锤	1.66 kg
1006114		10 m	安装管箍	1.37 kg
1006119		10 m	重锤	2.14 kg

常开式(高液位排水)

当液位上升，浮球开关略高于水平液位时，浮球开关启动；

当液位下降，浮球开关略低于水平液位时，浮球开关断开

常闭式(低液位补水)

当液位下降，浮球开关略低于水平液位时，浮球开关启动；

当液位上升，浮球开关略高于水平液位时，浮球开关断开

SJE SignalMaster<sup>®</sup> SPDT 浮球开关有3芯线，可用于常开或常闭式接线

## 选配件

标准产品为袋装