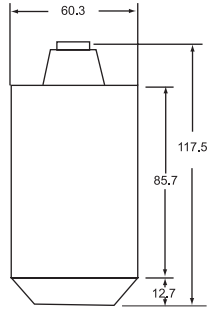


流量及液位控制

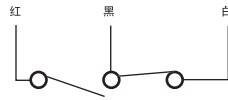
M系列电缆浮球式液位开关



M系列电缆浮球式
液位开关



尺寸 (mm)



接线图

概述

M 系列电缆浮球式液位开关是为一些难于处理的液体(如:污水和废水)中的液位控制和报警应用而设计。该液位开关是不允许出现水银应用中的理想选择。

M 系列电缆浮球式液位开关具有紧凑型防腐 ABS 外壳和带氯丁橡胶护套的电缆。

特点

- 非水银开关
- 密封电缆
- 紧凑型防腐 ABS 外壳
- 常开、常闭单刀双掷 SPDT 触点
- 主体带色彩代码

应用

- 液位控制
- 报警
- 污水液位控制系统
- 浆体
- 污水排放设备
- 废水处理
- 储存罐

M 系列电缆浮球式液位开关选型表

电缆	开关触点	温度额定值(° C)	固定方式	其它性能	型号
40 ft.(12.19 m) 长,16 规格 3 芯抗油电缆	单刀双掷触点 C型(常开和常闭通用) 13 A@ 120/240 VAC	干燥环境: 0 ~ 90 潮湿环境: 0 ~ 60	重锤:2.5 lbs.		MGRE40W