

电动开关球阀

使用说明

电动开关球阀是一种可通过外部开、关两组电信号分别控制阀门通断的电动开关球阀设备。电动开关球阀具有通、断两种状态。通过两组电信号分别控制开、关阀动作。当开阀线路接通外部电源时，阀门运转至开阀位置；当关阀线路接通外部电源时，阀门运转至关阀位置。



1 型号

电动开关球阀 SMEC-706D/15 : 配套DN15球阀；
电动开关球阀 SMEC-706D/20 : 配套DN20球阀；
电动开关球阀 SMEC-706D/25 : 配套DN25球阀；
电动开关球阀 SMEC-706D/32 : 配套DN32球阀。

2 基本参数

- ◆环境温度：-30~60℃
- ◆电源：AC 24V，功率6W
- ◆防护等级：IP65
- ◆外壳尺寸：84mm×77mm×130mm（长×宽×高）
- ◆外接线长：1.5m。
- ◆扭矩使用范围：0~12 N·m

注意事项：

电动开关球阀在通电情况下，请勿将手指或其它物品放入阀门内，以免球阀转动过程中造成伤害或损失。