

# 调节阀执行器2SB3511-MU380V电厂备件

产品名称	调节阀执行器2SB3511-MU380V电厂备件
公司名称	扬州市扬修电力设备有限公司
价格	8800.00/台
规格参数	品牌:电修 型号:2SB3511-MU 电压:380V
公司地址	江苏 扬州市邗江区 西湖镇美湖路9号-12
联系电话	0514-80821558 13585232797

## 产品详情

调节阀执行器2SB3511-MU380V电厂备件;

2SB35系列为输出推力的电动执行机构，是扬州市扬修电力设备有限公司2SA3系列派生产品，是对闭环控制系统中最终控制元件（调节阀）的运行进行控制的一种装置，它可以准确的按控制指令对系统工况介质的压力、温度和流量进行自动调节，是实现自动控制的必不可少的驱动装置，可广泛用于电站、石化、冶金等工业系统。具有如下特点：

1. 设计先进、系列齐全、能充分满足电站等自动化控制的需要。
2. 结构合理、通用性强、可适应各种配套功能的需要，在2SB35上配装LU智能型功率换向模块时，即为智能型电动执行机构；配上MU（三相），MD（单相）即为数字型电动执行机构，为电站DCS技术提供了一种可靠的智能装置。
3. 2SB35是2SA35系列的派生产品，所以2SB35系列具有2SA35的各种控制功能、并可提供二个以上的中途信号（即开、关向的中途信号）。
4. 具有防尘防水性能、防护等级为IP67。应用户要求亦可提供防护等级为IP68的电动执行机构。

5. 调节方便、控制精度高。

调节阀执行器2SB3511-MU380V电厂备件;

### 技术条件

1.环境温度 -20 ~ +60

2.工作制式 S5周期性间隙工作制，允许最大工作次数为1200c/h，最小负载持续为10%

3.电源 380V 50Hz 或 220V 50Hz

4.行程精度 0.5%

5.转矩精度 10%

7.阀位信号 0/4 — 20mA

### 性能参数表

R系列 型号	2SB3510	2SB3511	2SB3512
控制 最大值	6.3KN	12.5KN	25KN
最小值	4KN	8KN	16KN
推力			
行程最大值	120mm		
输出速度	20 ~ 160mm/min		
工作制式	S5制（间隙工作制、有电制动）最小负载持续率10%，最多操作次数1200次/小时		

调节阀执行器2SB3511-MU380V电厂备件;