

# 指明集团BSMJ0.415系列电力电容器 三相低压自愈式并联电力电容器

产品名称	指明集团BSMJ0.415系列电力电容器 三相低压自愈式并联电力电容器
公司名称	指明集团有限公司
价格	98.00/只
规格参数	品牌:指明 型号:BSMJ0.415-15 产地:温州
公司地址	浙江省乐清市柳市镇车站路303号
联系电话	0577-62773255 18757772158

## 产品详情

**适用范围** 自愈式低电压并联电容器适用于频率50Hz或80H低压电力系统，主要用于提高功率因素、减少无功损耗、改善电压质量，挖掘变压器容量等。是国家大力推荐使用的最佳节电产品。本产品符合:国家标准GB12747-2017,EC60831-1996。

**工作条件** 电容器从电源切除后一定要保证电容器剩余电压降至10%额定电压才允许再次投入，通常情况这个时间约需200s，所以控制器要选用带有切除后再投入有再投锁定时间功能的控制器。如果采用一般控制器，要另装快速放电设施。对于采用等电位投切开关的可以不受此限。

海拔高度不超过2000m。

**环境温度类别**-25C，最低温度-25℃，最高温度C类，(最高不超过50℃，24小时内温度平均值不超过40℃，一年内温度平均值不超过30℃)。电容器应保证在良好的通风条件下工作，不允许在密闭不通风环境下工作。

**主要技术参数** 求额定电压:230V,250V,400V,450V,525V,690V,750V,1050V,1200，其它电压可特殊定货。

**额定容量**:04-0.69KV的1-60kvar，其它电压等级的容量另定

**额定频率**:50Hz或60Hz。

**容量允差**:-5%--+10% **放损耗角正切值**:20℃时tan0.1%。

**耐电压**：极间215倍额定电压10秒钟，极壳间3kV，取较高值,10秒，无永久性击穿或闪络。

**最高允许过电压**:1.1倍额定电压时，每24小时中不超过8小时；1.15倍额定电压时，每24小时中不超过30分

钟；1.2倍额定电压时，不超过5分钟；13倍额定电压时，不超过1分钟

最大允许电流：允许电流不超过1.3倍额定电流下运行。过渡过电流，考虑过电压，电容正偏差以及谐波的影响，过渡过电流最大不超过143倍额定电

接法： 角接，Y星接，Y星接中性点

引出， 三节段式，单相式等各种接法，其它接法根据用户需要商定

自放电性能：电容器断电后3分钟剩余电压从2降至50以下。

符合标准:GB/T12747-2017,EC60831:212002。