

TENGEN天正电气 电力电容器 BSMJ0.45-30-3

产品名称	TENGEN天正电气 电力电容器 BSMJ0.45-30-3
公司名称	宁波亿新天正输配电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:TENGEN/天正 型号:BSMJ0.45-30-3
公司地址	江东区明州建材物资市场G区东02号、06号、08号
联系电话	057481856688 15967823555

产品详情

适用范围bsmj系列自愈式低电压并联电容器适用于交流50hz（60hz），额定电压1000v及以下交流电力系统中，作提高功率因数、

降低无功损耗、改善电压质量之用。产品符合：gb/t 12747，iec 60831标准。

型号及其含义正常工作条件及安装条件 环境温度：-25 /50 ； 海拔： 2000m； 湿度：35 时，90%； 安装场所屋有害气体和整齐，无导电性或爆炸性尘埃，无剧烈震动； 设置两台以上电容器时，电容器之间间距不小于30mm，夏季温度较高时应采取有效的散热措施。

结构特征 体积小、重量轻仅为传统老产品重量的1/4或1/5 损耗低有功损耗小于1.2w/kvar 优良的自愈性能过电压或过电流造成的介质局部击穿可迅速自愈，恢复正常工作 安全性好内置放点电阻及过压力保护装置 不渗漏

主要技术参数 额定电压：0.23~1.14v； 额定容量：1~60kvar； 额定频率：50hz或60hz； 电容偏差：-3~+5%； 有功损耗： 1.2w/kvar； 极间电压强度：2.15un 5秒； 最高允许过电压：1.1un； 最高允许过电流：1.3in； 自放点特性：电容器断电后3分钟内剩余电压从 2un降至50v以下。

安装及运行注意事项 安装和维护必须由具有资格的人员进行操作； 在运行钱，必须切断设备的电源； 断开后间隔下一次投入时间应保持至少3分钟以上看，触摸电容器前应用一根绝缘导线对电容器的两极放电； 电容器之间应保持至少50mm的空隙，电容器柜体内应预留足够的通风空间，并需要安装在通风良好的地方。

本产品的加工定制是是，品牌是TENGEN/天正，型号是BSMJ0.45-30-3