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