

动态补偿柜用CKDG系列单相电抗器

产品名称	动态补偿柜用CKDG系列单相电抗器
公司名称	南京福华变压器厂
价格	面议
规格参数	品牌:福华 型号:ckdg 系统额定电压:0.4 (kv)
公司地址	南京市建邺区江东乡 河南村
联系电话	025-86610214 13182891399

产品详情

本公司常年专业生产补偿柜用单相、三相电抗器，起到调节功率因素，抑制各次谐波的作用。

1、用途该系列电抗器通常用于低压电容补偿柜中，与并联电容器相串联。传统的低压电容补偿柜通常为纯电容结构，该类电容柜不但会产生合闸时涌流，而且将放大电网中的谐波，危及其它电气设备的安全运行，此串联电抗器不但能抑制合闸时的瞬时涌流，而且可抑制、吸收谐波电流，具有滤波作用，大大提高了电网的运行安全性。2、特点该电抗器分为三相和单相两种，均为铁心干式，铁芯采用优质低损耗冷轧硅钢片，线圈采用f级漆包或玻璃丝包扁铜线或铜箔绕制，排列紧密且均匀，具有较好的散热性能，电抗器组装成一体后经过：预烘——真空浸漆——热烘固化这一工艺流程，并采用f级浸渍绝缘漆使电抗器的线圈和铁芯牢固地结合在一起，从而确保电抗器在高温下亦能安全地无噪音地运行。3、使用环境：

(1) 海拔：安装地点的海拔不超过 1 000m。

(2) 环境温度：-30 ~+40 。

(3) 相对湿度：不大于85% (25)

(4) 无爆炸、导电尘埃、剧烈震动和冲击且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体及蒸汽的环境。

注：可根据客户的特殊要求来设计。

"动态补偿柜用CKDG系列单相电抗器(图)"的品牌为福华，型号是CKDG，系统额定电压为0.4 (KV)，额定电流是120 (A)，用途为并联电抗器，产品认证是ISO9001，有无铁心为铁心式电抗器，绝缘结构是干式电抗器