

无功补偿电容器和电抗器

产品名称	无功补偿电容器和电抗器
公司名称	北京华电欧龙电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市石景山区高科技园西井路3号3号楼1421A
联系电话	86-01056049670 18600106657

产品详情

能源是人们前进的动力，电能是现在能源的主力军，我们的目标是有效的使用它，通过lc降低无功电流有助于节约电能。现在电子设备的大量使用所产生的非线性电流，正以谐波的方式影响着电网的用电质量。这些谐波对电网的污染导致变压器、电容器、断路器等输配电的元器件损坏和误动作，对测量和控制系统的干扰，对计算机的电动传输的干扰，还可导致谐振电压畸变，这些谐波现象在无功补偿系统中串联电抗器可以有效的改善或避免。

技术数据和限制值

电压：220~1000v 电网频率：50hz/60hz

电抗率p%：7%（189hz），5.67%(210hz),14%(134hz),其他电抗率也能提供。导体类型：r：漆包线
rb：铜箔 电感偏差：±3% 线性（5%l）：1.8in 绝缘电压：线圈电压4kv 最大室内温度：-10 ~+45

耐高温等级：f级（155）依据需求可达：h级（180）冷却方式：自然冷却

最大过流：永久：1.17in瞬时（1min）：2in 温度保护：运行110 防护等级：ip00 安装环境：室内

执行标准：vde0500/0532，iec60076