

单相三相交流隔离变压器 220

产品名称	单相三相交流隔离变压器 220
公司名称	北京普罗斯托国际电气有限公司
价格	11000.00/台
规格参数	电压比:220 电源相数:单相 额定功率:50
公司地址	北京市海淀区蓝靛厂东路2号院2号楼1单元8B
联系电话	86 010 88861981 13911560895

产品详情

sg、dg系列单、三相系列干式隔离变压器，采用优质材料和先进的工艺技术，该系列变压器在电网中不仅具有变压功能，还保护机器产生的发热和绝缘材料的寿命减少。特别适合进口设备使用（380v进 220v出、380v进 任何电压输出、220v进 任何电压输出）规格1kva~600kva之间，sg、dg系列干式隔离变压器广泛适用于交流50~60hz，输入、输出电压不超过500v的各种三相供电场合。具有适用负载广泛、能承受瞬时超载、可长期连续工作、防火防潮、安全可靠、节能及维护方便的特点。

产品特点、技术参数产品规格

节能低噪采用优质冷轧硅钢片叠装；采用特殊浸漆工艺处理，有效降低了运行时的震动和噪声；以及采用耐高温的绝缘材料设计等新工艺、新技术的引入，使变压器更加节能、更加宁静。节能低噪线圈留有通风槽，空气流动畅通，有效降低线圈温度。

可靠性高结构合理，效率高，波形不失真，使用方便可靠，能长时间运行，性能指标完全符合gb/6450干式电力变压器标准要求。可隔离主电网供电，防冲击，防干扰，防雷电。

环保特性具有耐热性、防潮性、稳定性、化学兼容性、低温性、抗辐射性和无毒性。

多功能性从单一变压器向带有风冷、保护外壳、互感器等多功能组合式变压器发展。

变压器部位温升限值k测量方法项目允许偏差(%)线圈b80电阻法空载损耗+15f100负载损耗+15铁芯及结构零件表面最大不得超过接触绝缘材料的允许温升温度计法或热电偶法总损耗+10绝缘水平：变压器能承受2000v工频试验电压，历时1min不击穿，不闪络。倍频倍压持续1min。空载电流+30阻抗电压10变压比0.5直流电阻不平衡线2相4