

三相整流变压器大功率SG-1250KVA 1000kva

产品名称	三相整流变压器大功率SG-1250KVA 1000kva
公司名称	质科（上海）电气科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	电压比: 电源相数:三相 额定功率:1250
公司地址	上海上海上海试点园区外冈工业园朱戴路2200号
联系电话	86 021 69577378 18818028915

产品详情

厂家承诺：全部产品保质一年！在正常使用的情况下一年内发生质量问题可免费更换！（客户特殊要求除外）低损耗型三相隔离变压器(h级180 绝缘等级) 概述 变压器是各种电源及电气设备的主要部件，三相隔离变压器由圆筒式绕组和迭片式铁芯组成，铁芯采用台湾壮钢及日本川崎公司z11-0.35mm全新优质高硅硅钢片叠装，全斜接缝。本公司采用先进的制作工艺，有进口西班牙绕线机和全套真空压力浸漆设备;绕组采用脱胎整列绕制方法;对变压器进行真空浸漆，使变压器的绝缘等级达到f级或h级。变压器的输出和输入电压可按客户需求设计。有单相、三相或多路输入和输出等多种规格。 变压器的材料说明： 铁芯 采用台湾进口及日本川崎公司z11-0.35mm全新优质高硅硅钢片，主要材质为0.35厚h18、h14、h12、z11的优质硅钢片，我们根据客房的要求和使用条件，选用最合适之材料，使变压器性能设计达到最佳。（常规材料为日本川崎公司z11-0.35mm全新硅钢片及台湾壮钢0.35厚h18高硅片）。 线材采用pew、uew、eiw、seiw、feai漆包线以及玻璃丝包线，耐温等级为f级（155 ）、h级（180 ）、hc级（200 ）、c级（220 ）。（常规耐温等级为h级180 ）。 绝缘材料采用日本aroma公司改良a型及美国do pont公司nomex绝缘纸为绝缘材料，具备高温绝缘、阻燃和耐潮湿多重性能。 接线端子排 小功率采用台湾马克端子排，外型美观，有优良的耐压，耐温，阻燃性能。大功率采用优质铜排。 铁脚主要采用数控折弯冷扎板，有镀五彩（金黄），蓝锌（银白）、白锌（象牙白）、表面阳极处理（黑色）等环保电镀可供选择。说明

技术参数相数 单相 三相容量 0.25kva-300kva 5kva-3000kva输入电压 1 220v/110v
1 C /3 220v/380v输出电压 根据用户需求订制各种电压输出电压准确性 $\pm 1\%$ 电压变动率
1.5%输出波形失真度 无失真（与输入波形比较）绝缘等级

f级、h级、hc级可供选择（常规为h级）工作效率

自耦式 99% 感应式（隔离式） 97%适用频率 50/60hz联接方式

y/ 任益组合（自耦/隔离变压器）过载能力 允许超过1.2倍额定负载工作4小时（可长期满载）噪声
35db（一公尺内）温升 60 绝缘电阻 150m 抗电强度 3000vac/1min设计寿命 20年工作环境
温度：-20 ~ +45 湿度： 95%rh不结露工作场所 无腐蚀性气体及导电粉尘安规标准

产品符合vde0550、iec439、jb5555、gb226等国际国家标准冷却方式 干式风冷备货情况 10~100kva标准机型均备有现货，所有规格均以标准化生产，价格相当合理。 1、科学合理的设计，将电压变动率控制在1~1.5%以内。 2、采用日本川崎公司z11-0.35mm全新硅钢片制做，有效减少铁损，提高效率。 3、采用进口线材制做，自身损耗降至最低，大大提高功效。 4、采用h级绝缘，美国do pont公司耐高温no mex绝缘材料，提高了耐高压强度、绝缘等级，延长使用寿命。 5、高效率设计，达98%以上。 6、专利外观设计，美观、新颖，功率密度大，体积小，空间使用率高。 7.产品按结构分为开启式和防护式两种，防护式是采用钢板加工成箱壳，变压器在箱壳内部，箱壳外有进出线孔，以便安装电源线路。必要时可按用户要求增加电压表、电流表、温控仪、转向轮等，以便移动、、、使用条件：1适用海拔高度： 5000m2环境温度：-15 ~ +45 3相对湿度： 90%4安装场所应无严重影响变压器绝缘强度的气体，蒸汽，化学性沉积，污垢，导电尘埃及无其他易爆易燃易腐蚀的物质。公司网址：
<http://www.zkbyq.com>

本产品的电压比是6000/380V，电源相数是三相，额定功率是1250，防潮方式是开放式，冷却方式是自冷风冷，冷却形式是干式，频率特性是低频，品牌是上海质科，绕组形式是三绕组，铁心形式是心式，铁心形状是E型，外形结构是立式，效率()是98%，型号是1250