

# 控制变压器单相380V变单相220V 卓尔凡电源

产品名称	控制变压器单相380V变单相220V 卓尔凡电源
公司名称	东莞市卓尔凡电力科技有限公司
价格	1120.00/台
规格参数	输入电压:单相380V 输出电压:单相220V 规格:100VA-100KVA
公司地址	广东省东莞市东城街道峡口沙岭工业路11号1栋401室
联系电话	13929263356 13929263356

## 产品详情

单相380V变单相220V隔离变压器，控制变压器单相380V变单相220V  
卓尔凡电源，输入单相220V变输出单相220V变压器

卓尔凡变压器工厂是一家专业从事制造高质量变压器的企业，我们的变压器采用纯铜制成，保证产品的高品质和长寿命。

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 ¢ /3 220v/380v/480v/440v/415v输出电压 根据用户需求订制各种电压输出电压准确性 ± 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

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全新高硅硅钢片，主要材质为0.35厚h18、h14、h12、z11的硅钢片，我们根据客房的要求和使用条件，选用---合适之材料，使变压器性能设计达到。（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、表面阳极处理（黑色）等环保电镀可供选择。说明

单相380V变单相220V隔离变压器，控制变压器单相380V变单相220V  
卓尔凡电源，输入单相220V变输出单相220V变压器