

田津供应日本设备专用 380V/220V变压器

产品名称	田津供应日本设备专用 380V/220V变压器
公司名称	东莞市卓尔凡电力科技有限公司
价格	2400.00/台
规格参数	电压比:380V : 220V 电源相数:三相 额定功率:30KVA
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

sg系列三相干式隔离变压器是本厂在参照国际同类产品，结合我国国情的基础上研制生产的新一代节能型电力变压器，从300va到1600kva之间，符合iec439、gb5226等国际、国家标准，绕组采用脱胎整列绕制方法；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，产品性能达到国内外先进水平。sg系列三相干式隔离变压器广泛适用于交流50hz至60hz，电压660v以下的电路中，广泛用于进口重要设备、精密机床、机械电子设备、医疗设备、整流装置，照明等。产品的各种输入、输出电压的高低、联接组别、调节抽头的多少及位置（一般为 $\pm 5\%$ ）、绕组容量的分配、次级单相绕组的配备、整流电路的运用、是否要求带外壳等，均可根据用户的要求进行精心的设计与制造。

+ 产品特点

在隔离变压器建立新的中线-接地就可解除电网中共模干扰和其它中线的困扰，隔离变压器将三线 接线转换为四线yo系统，加屏蔽就进一步免除了由变压器内部耦合的高频脉冲干扰和噪音，虽然有屏蔽的隔离变压器对各种n-g来的干扰（脉冲和高频噪声）能有效防止，但变压器必须正确妥善接地，十分严格，否则抗共模干扰将无效果。本公司可以为客户设计生产高质量的隔离变压器。

+ 特性优点：

高度隔离

n-g性能良好

高度共模干扰抑制

将 转换为y或y至

电压抽头容易转换

按用户的特殊性能要求设计

+ 技术指标

1输入额定电压：三相380v或单相380v或单相220v2 工作频率：50hz-60hz3 效率： 95%4 温升：<605
波形畸变：<0.1%6 高压测试：2500v，1分钟无击穿+ 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。5
凡不符合上述使用条件的，应与我们协商确定。

本产品的电压比是380/220，电源相数是三相，额定功率是300000，防潮方式是开放式，冷却方式是自然
冷却，冷却形式是干式，频率特性是低频，品牌是卓尔凡电源，绕组形式是三绕组，铁心形式是心式，
铁心形状是EI型，外形结构是立式，效率()是95%，型号是ZFSO-300KVA，加工定制是是，应用范围是
隔离