

# 三相380V变380V隔离变压器 东莞变压器生产厂家

产品名称	三相380V变380V隔离变压器 东莞变压器生产厂家
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	480.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡 型号:ZFSG 产地:东莞
公司地址	东城街道莞龙路东城段162号1栋116室
联系电话	13929263356 13929263356

## 产品详情

380V变380V隔离变压器，三相380V变380V变压器，380V隔离变压器厂家

技术参数：容量范围：3KVA-2000KVA 输入电压：三相480V，440V，415V，380V（可按要求定做）  
输出电压：三相380V，220V，208V,200V（可定做） 额定工作频率：50Hz（也可为60Hz）  
抗电强度：2.5KV / 60s 绝缘电阻：> 100M / DC500V 绝缘等级：B级，温升< 80（也可为F、H级）  
冷却方式：自冷加风冷 接线方式：自藕：Y型 隔离： / Y型（也可根据用户要求订做）

本产品采用美国UL认证的NOMEX绝缘材料生产的非包封线圈三相干式电力变压器，具有安全可靠，节能防火防爆，维护简单等优点。其设计先进，结构合理，外形美观，主要性能指标均优于国内标准，如局部放平，空载损耗，噪声以及能适应高湿度环境使用等，可安装在靠近湖，海，河边污秽潮湿的环境及防火要求高，负荷较大的区域，适用于高层建筑，机场，码头，车站，地铁，医院，电厂，冶金行业，购物中心，居民密集区以及石油化工，核电站，核潜艇等场所。线圈采用无氧铜导线绕制，玻璃纤维与环氧树脂复合材料做绝缘，树脂不加填料。薄绝缘结构，预埋树脂散热气道，真空状态下浇注，按特定的温度曲线固化成型，绕组内外表面用进口预浸树脂玻璃丝网覆盖加强。变压器铁芯采用全斜接缝，芯柱采用绝缘带绑扎及拉板结构。低损耗：产品空载损耗比SCB9型产品降低20%以上，节能效果优异，运行经济，免维护。

低噪声：产品噪声水平比现行标准JB/T10088-1999《6-220KV级变压器声级》低10-15分贝以上。低局放：树脂混合材料采用国外先进的搅拌方法和真空薄膜脱气两种技术，使混合料搅拌均匀并排除混合料内的气泡。产品仅有极低的局部放电量，可控制在5PC以下。高、低压线圈均在真空和压力下浇注，使树脂绝缘既具有全包封性，又具有层匝间浸清性。浇注体具有致密的固化结构，阻燃、防爆、不污染环境。缠绕线圈的玻璃纤维等绝缘材料具有自熄特性，不会因短路产生电弧，高热下树脂不会产生有毒有害气体。高机械强度：带填料的树脂使浇注体内的膨胀系数差异小，固化收缩率小，内应力小，固化物的硬度高，在高、低压线圈的内外表面环氧树脂包封层内，放置有预制成型的加强材料，具有犹如钢筋混凝土一样的致密结构，因而机械强度大于纯环氧树脂，能承受突发短路电动力作用而无损伤。

在电网中不仅具有变压功能，还有升压，降压功能，三相隔离变压器还可隔离电网对设备的三次谐波，

初级和次级加铜箔屏蔽，有效的保护了电网谐波对设备的干扰。特别适合进出口设备电压转换，容量规格0.1KVA-2000KVA之间，适用于交流频率50~60HZ，，输入、输出电压不超过1600V的各种三相供电场合。产品的输入和输出电压（三相或多路输入和输出等），联接方式，调节抽头位置，绕组容量分配，次级绕组配备，外箱（根据不同的使用环境选择），均可根据用户的要求进行精心的设计与制造。