

凯诺泰变压器 控制变压器生产供应 吉林变压器

产品名称	凯诺泰变压器 控制变压器生产供应 吉林变压器
公司名称	深圳市凯诺泰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道沙浦一村蒙拓励工业区B栋四楼
联系电话	13923876300

产品详情

随着电力系统的不断发展，控制变压器品牌推荐，变压器作为电力系统中的关键设备起着日益重要的作用，控制变压器生产供应，它的安全运行直接关系到整个电力系统运行的可靠性。变压器线圈变形是指线圈在受力后，发生的轴向、幅向尺寸变化、器身位移、线圈扭曲等情况。造成变压器线圈变形的主要原因有二个：一是变压器运行中难以避免地要受到外部短路故障冲击；二是变压器在运输吊装过程中发生意外碰撞。

凯诺泰单相，三相变压器

深圳凯诺泰采用材料和先进的工艺技术，专业生产的SG、DG系列三相及单相干式隔离变压器，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，吉林变压器，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。

通常我们用的交流电源电压一根线和大地相连，另一根与大地之间有220V的电压差。人体接触会产生触电。而隔离变压器的次级不与大地相连，它的任意一根线与大地间没有电压差。所以人体接触任意一条不会触电，这样相对就比较安全。其次还有隔离变压器的输出端跟输入端是完全“断路”隔离的，这样就有效地对变压器的输入端（电网供给的电源电压）起到了一个良好的过滤作用。从而给用电设备提供了纯净的电源电压。

主要电压等级输入电压：440v、380V、220V等；

输出电压：440V、400V、220V、200V、127V、110V、100V、36V、24V等；

凯诺泰变压器(图)-控制变压器生产供应-吉林变压器由深圳市凯诺泰科技有限公司提供。深圳市凯诺泰科技有限公司 (www.szsknt.com) 有实力，信誉好，在广东 深圳 的变压器等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进凯诺泰科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！