

380v转220v三相变压器 变压器 上海谷登电气有限公司

产品名称	380v转220v三相变压器 变压器 上海谷登电气有限公司
公司名称	上海谷登电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市长宁区新华路543号新华大厦2号楼
联系电话	13817833364 13817833364

产品详情

变压器的差动保护原理及范围

变压器差动保护是变压器的主保护，按循环系统电流原理安装。关键用以保护双绕阻或三绕阻变压器以及导线绕阻中的各种各样相间短路故障常见故障，也可用以保护变压器单相电匝间短路故障常见故障。

电流电压互感器安装在绕阻变压器的两边，二次侧按循环系统电流法联接，即假如两边电流电压互感器的对等端朝向母线侧，对等线接，电流汽车继电器在2个联接中间串连接。

变压器的运作维护保养

- 1、避免 变压器负载运作：假如长期性负载运作，会造成线圈发烫，使绝缘慢慢老化，380v转220v三相变压器，导致箱间短路故障、相间短路故障或对地短路故障和油溶解。变压器型号规格。
- 2、确保绝缘油品质：变压器绝缘油在存储、运送或运作维护保养中，假如油品差或残渣过多，水份过多，会减少绝缘抗压强度。当绝缘抗压强度减少到一定值时，变压器会短路故障，造成电气设备风险温度。因而，运作中的变压器应按时检验油品，不过关的立即拆换。发电机组的工作中原理。

变压器后备保护动作的原因是：

- (1) 变压器高压侧短路。
- (2) 变压器低压母线短路。

- (3) 由于差动保护范围内发生故障，差动保护失灵。
- (4) 后备保护误动。
- (5) 低压线路有故障，出线保护拒动，引起变压器过负荷跳闸。

处理原则是：

- (1) 如果过电流保护动作，发现电压下降、冲击、弧光、声响等现象，应对变压器外部进行检查;如果能及时排除故障，则可试送一次，三相升压变压器，否则应采取措施准备抢修;如果未发现问题，也可试送一次;对无差动保护的变压器，变压器，除进行外部检查外，变压器价格，还应进行绝缘测定检查。
- (2) 如果是低压出线发生故障，线路保护拒动，则可手动打掉故障线路开关，然后对变压器送电。
- (3) 如果由于差动保护范围内发生故障，差动保护失灵，则应按差动保护动作处理。
- (4) 如果为二次回路故障，则属误动或误碰，值班人员可立即试送电。

380v转220v三相变压器-变压器-上海谷登电气有限公司由上海谷登电气有限公司提供。行路致远，砥砺前行。上海谷登电气有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电子、电工产品制造设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!