

# 石龙380v变220v三相变压器

产品名称	石龙380v变220v三相变压器
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	1650.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 功率:25KVA 产地:东莞石龙
公司地址	广东省东莞市东城街道莞龙路东城段162号1栋116室
联系电话	0769-86866156 13790282216

## 产品详情

石龙380v变220v三相变压器 三相380v变220v变压器 380v变220v变电器 石龙三相变压器

伴随供配电系统的不断发展，配电变压器作为供配电系统中的重要机械设备具有日益重要意义，它安全运营会直接关系到所有电力系统运行的稳定. 电源变压器变形是指磁铁线圈在支撑后，存在的轴向、幅向规格型号变化、器身偏位、磁铁线圈扭曲等情况。造成电源变压器变形的主要原因有二个：一是变压器运行中无可避免地要遭到外部短路故障问题难题破坏性；二是变压器搬运吊装过程中遇到发生意外碰撞。工业设备伺服系统变压器 380V变220V转200V208v

三相变压器380v变220v是根据规定变更工作标准电压并导出来是一般变压器主题思想目标。按照其功效目标能把一般变压器简单区分为降压变压器和变电器。而隔离电压并不是一般变压器的首要任务，有一些变压器原边与副边工作电压并没安全防护，一般变压器偏重于变更工作标准电压，无法隔离电压。隔离电压是隔绝变压器仪的关键线路总体目标。对防护变压仪来讲，原副边磁铁线圈材料绝缘性是首要关注的难点。除此之外，防护变压仪在切地和初级线圈线正中间装有防护层，这一防护层连接就是指初级接地端，这种设计对安全防护沉渣有不容忽视作用。防护变压仪在安全防护杂质和设备的维护保养方面具有特别大优势。但是二者作为变压器也拥有相同之处：他们原理均为应用电流的磁效应。防护变压仪则更为偏重于隔离电压保证安全。

防护变压仪的主要作用是：使一次侧与二次侧的电器设备完全电缆护套，也让这些控制电路安全防护。除此之外，充分利用铁芯高频率耗费大的特点，从而减轻高频杂讯传入控制回路。用防护变压仪使二次对地电压悬浮，仅有用以供配电系统范围非常小、电力线路短一些的地方。这时候，全方位的对地电容电流值小得不可以对人体健康造成危害。防护变压仪的主要作用是：使一次侧与二次侧的电器设备完全电缆护套，也让这些控制电路安全防护。除此之外，充分利用铁芯高频率耗费大的特点，从而减轻高频杂讯传入控制回路。用防护变压仪使二次对地电压悬浮，仅有用以供配电系统范围非常小、电力线路短一些的地方。这时候，全方位的对地电容电流值小得不可以对人体健康造成危害。还有一个很重要的作用是维护保养人身安全！安全防护危险电压。380v变220v三相变压器 小辫发技术专业生产加工箱式变压器、油式可调稳压电源

