山东变压器厂家380v变220v200v永盛电源

产品名称	山东变压器厂家380v变220v200v 永盛电源
公司名称	东莞市永盛电气科技有限公司
价格	788.00/件
规格参数	产地:山东 型号:380v变220v变200v 品牌:永盛电源
公司地址	东莞市东城街道峡口沙岭工业路
联系电话	18825599072 18825599072

产品详情

山东省变压器厂家380v变220v200v 永盛开关电源

山东省变压器厂家,变电器380v变220v,变电器380v变220v,三相变压器380v变200v,三相变压器380v变2 20v

变电器基本上在所有电子设备中都会用到,它基本原理简易但针对不同的应用场所(不一样的用处)变压器线圈电感加工工艺会有不同的需求。

变压器作用主要包括:工作电压转换;阻抗变换;防护;稳压管(磁饱和变电器)等,变电器常见的铁心样子一般有E型C型铁心。

山东省变压器厂家380v变220v200v 永盛开关电源

山东省变压器厂家,变电器380v变220v,变电器380v变220v,三相变压器380v变200v,三相变压器380v变2 20v

运用条件(干式变压器)

环境温度:-15 —+40 2、海拔高度:<1000m3、相对湿度:<90%4、装置场所无严重影响变压器绝缘的气体蒸汽、

化学堆积、灰尘、污垢及其它爆炸和腐蚀性介质。5、凡不契合上述规则的特殊运用条件,应由运用单位和我厂协商肯定。

要技术特征(干式变压器)

变压器是怎样变换电压的?

变压器是根据电磁感应制成的。它由一个用硅钢片(或矽钢片)叠成的铁芯和绕在铁芯上的两组线圈构成 ,铁芯与线圈间彼此相互绝缘,

没有任何电的联系。

经理论证实,变压器初级线圈与次级线圈电压比和初级线圈与次级线圈的匝数比值有关,可用下式表示 :初级线圈电压/次级线圈电压=

初级线圈匝数/次级线圈匝数 说明匝数越多,电压就越高。因此可以看出,次级线圈比初级线圈少,就是降压变压器。相反则为升压变压器。