

单相220v变48v变压器2KVA

产品名称	单相220v变48v变压器2KVA
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	138.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 电压:220v变48v 产地:广东东莞
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

单相电220v变48v变电器2KVA 单相电油浸式变压器 单相电变压器 220v变48v变电器

卓尔凡单相电变压器和单相电变压器是行业内高质量的变电器之一。在其中，单相电220v变48v变电器2KVA是一款输出功率为2KW的电力变压器，适用电流量比较小的电气设备。本产品使用了油浸式变压器设计，相较于箱式变压器，它更为绿色环保，经久耐用。与此同时，油浸式变压器内部结构不含油量，更为可以信赖，也不会因为渗油而造成机器的短路故障和毁坏。单相电220v变48v变电器商品的电压转换之比1:4，工作电压导出为48伏，可以满足小功率机器的供电系统要求。与此同时，采用了智能监控系统，可以自动检索机器设备的电压要求，充分保证机器设备可以正常运行，安全可靠。除此之外，该产品知名品牌为小编凡开关电源，是全国知名的电源设备品牌之一。它旨在为顾客提供高质量的电源设备，以满足不同要求。与此同时，该产品原产地坐落于广东省东莞市，是中国制造业发达城市之一，从而保证该产品质量和特性。*终，单相电220v变48v变压器价格为138元/台，具备价格的优势。对于一些必须适用小功率机器的变电器需求的用户而言，这个产品是一款性价比很高的的变电器。

单相电油浸式变压器 单相电变压器 220v变48v变电器

变压器绕阻穿过交流电路的时候会在铁心里造成磁滞损耗和涡流损耗,称为铁消耗。磁滞损耗与铁磁材料的铁磁体总面积相关,铁氧体磁芯的铁磁体窄小,磁滞损耗比较小。

涡流损耗与铁磁材料的电阻器反比,与钢板厚度平方米正相关,

铁氧体磁芯要在电工钢里加入少量硅而做成,电阻比较大,用铁氧体磁芯折成的铁芯,铁消耗比较小,因此变压器铁芯得用铁氧体磁芯折成而不必一整块钢制成。

硅钢片关键用于制作各种各样变电器、电机和电动机的铁心。电工用硅钢金属薄板别名硅钢片或铁氧体磁芯。是一种含碳量很低的硅铁软磁合金,一般含硅量为0.5~4.5%,经热、冷扎做成。一般厚度为1mm下列,故名金属薄板。添加硅可以提高铁电阻和较大磁化强度,减少磁能积、铁芯损耗(磁损)和磁时效性。关键用于制作各种各样变电器、电机和电动机的铁心。这些钢板一个个叠装下去产生变压器铁芯,

具有固定不动电磁线圈和吸磁来产生磁通量的功效。那为什么是一片一片而不是一个总体，这是因为这么做能够减少变压器磁滞损耗。常见的变压器线圈一般都是用铁氧体磁芯制作的。硅钢片是一种含硅（硅又称矽）的钢，其含硅量在0.8~4.8%。由硅钢片做变压器的铁芯。