

220V小型电源变压器 信平电子 徐州变压器

产品名称	220V小型电源变压器 信平电子 徐州变压器
公司名称	德州信平电子有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市运河经济开发区盛业路66号
联系电话	13678629187 13678629187

产品详情

引线式带包框电源变压器的产品特点有哪些？

引线式带包框电源变压器产品特点：从设计到开发到原材料应用，进行大量实验，采用低功耗矽钢片，具有空载损耗小、温升高、便于安装、安装牢固、有利运输、减少损坏等特点。

产品尺寸：(可根据客户要求)

功率范围：5W-5000W以上都可以做

输入/输出：客户定制（可根据客户要求）

由于加框式电源变压器属于定制产品，各项参数均有所不同，产品的各种输入、输出，电压高低，联接组别，调节抽头位置，2W扁形电源变压器，绕组容量分配，次级绕组配备，是否要求带外壳等，均根据用户的要求进行精心的设计与制造。下单前请务必同我们联系确认参数、尺寸、交期、价格等情况。

?电源变压器中的硅钢片材料有什么讲究?

电源变压器中的硅钢片材料有什么讲究?

由于硅钢在交变磁场中的损耗很小硅钢片可分为热轧和冷轧两类，仪表电源变压器12V，冷轧硅钢带由于具有较高的导磁系数和较低的损耗，所以电源变压器主要都是采用硅钢片来作磁性材料。因此用来制作电源变压器具有体积小、重量轻、效率好的优势。热轧硅钢带的性能则略逊色于冷轧硅钢带。

普通的EI型电源变压器是将硅钢板冲制成0.35 – 0.5mm厚的E型和I型片子，经过热处理后再插入绕组线包内，这类铁芯以使用热轧硅钢片居多(含硅量很高的硅钢片型号为D41、D42、D43、D301)。环型和C型电源变压器的铁芯则是采用冷轧硅钢带经卷绕而成形，徐州变压器，其中C型电源变压器系经热处理浸漆后再切开制成。

电源变压器标称功率、电压、电流等参数的标记，日久会脱落或消失。有的市售变压器根本不标注任何参数。这给使用带来极大不便。下面介绍无标记电源变压器参数的判别方法。此方法对选购电源变压器也有参考价值。

电源变压器传输功率的大小，取决于铁芯的材料和横截面积。所谓横截面积，220V小型电源变压器，不论是E形壳式结构，或是E形芯式结构(包括C形结构)，均是指绕组所包裹的那段芯柱的横断面(矩形)面积。在测得铁芯截面积S之后，即可按 $P=S^2/1.5$ 估算出变压器的功率P。式中S的单位是 cm^2 。

220V小型电源变压器-信平电子(在线咨询)-徐州变压器由德州信平电子有限公司提供。德州信平电子有限公司(www.dzxp.com)是从事“高中低频电源变压器,灌封式变压器,工控变压器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：姜经理。