

480v变380v隔离变压器 出口美国480v变380v

产品名称	480v变380v隔离变压器 出口美国480v变380v
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	1788.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 电压参数:480v变380v 480v变220v 工作频率:50HZ/60HZ 通用型
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

480v变380v隔离变压器 出口美国480v变380v 出口美国变电器CE认证

机器设备出口美国如何选装变电器，应根据设备功率来型号选择，应该考虑电机功率，假如是普通电机必须按1.5倍或2倍来配，交流伺服电机必须按1.5倍配变电器就可以，生产厂家可以提供技术服务。

小编凡电源电路制造的三相干式变压器，其输出电压、电压不得超过3000V的各类三相供电场所，新产品的各种各样输出电压，电压高低、联接等级、调整左右、绕阻容积分派、次级绕组分派等是否要机壳等也都可以根据客户的要求用心设计与制造.基本工作电压有：120V、127V、200V、208V、220V、280V、360V、380V、399V、415V、660V、690V、1140V、3000V等。

环形变压器是一种磁瓦电磁感应元器件，作用是输出功率传输、工作电压转换和绝缘层防护，在电子电源中合电力电子学中获得广泛应用。依据传输输出功率大小，环形变压器可分为几挡：10kVA以上是功率大的，10kVA~0.5kVA无新增输出功率，0.5kVA~25VA为低功率，25VA以下是微输出功率。传输输出功率不一样，环形变压器设计也不一样，理应是不言而喻的。

介绍

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。

一、种类及特性

一般常见环形变压器的种类可归纳如下：

1、按相数分：

(1) 单相电源变电器：用以单相电负载和三相电源变电器组。

(2) 三相电源变电器：用以三相全面的升、降电压。

2、按散热方式分：

(1) 干试环形变压器：借助空气流通开展制冷，一般用于灯光照明、电子电路各种小容积环形变压器。

(2) 油浸式环形变压器：借助油作冷却介质、如油变过温保护、油变风冷式、油泡水冷、强制油循环系统等。

应用领域

PCB激光钻孔机、成形机、曝光机、光绘机、SMT机器设备、印刷设备、CNC/电火花机、数控加工中心、

医疗器械、整流装置等。

变压器内部原材料：

1、内部结构绝缘层方法选用H级绝缘电阻，国外Do pont耐热Nomex绝缘层材料，耐高温指数高，安全系数强。

2、内部结构原材料选用优质0.35mm硅钢片和耐热玻璃丝包线，消耗低，工作效率高。

3、设计合理，工作电压变动率低，可长时间满负荷应用。

4、多种多样型号规格，规格型号，多种多样容积，工作电压供选择。采用冷扎绕无趋向激光切割铁心，选用优质保温板作框架，整体性能好，一般用以SMT，CNC，包装印刷机等设备。