

440V转380v变压器 出口美国变压器60KVA

产品名称	440V转380v变压器 出口美国变压器60KVA
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	2680.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 电压:440v转380v 440v转220v 频率:60HZ
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

440V转380v变电器 出口美国变电器60KVA 三相440v转三相380v 导出380v带零线220v

440v变380v为出入口美国墨西哥工作电压变电器，美国墨西哥工作电压为480v 440v，在我国机器设备出入口务必电压转换，用变电器可以解决本质问题，卓尔凡电源可定制生产****工作电压

单相电、三相变压器是运用电流的磁效应，进而来实现更改交流电流装置。商品参考全新数控机床伺服控制系统主要参数开发设计而成，基本变压器基本上作用是更改键入于电压，让世界各地间不一样电网电压的机器，可以通过小型变压器的电压转换做到****都可以配对通用性的效果。结构构造是原线圈、初级线圈和铁芯（铁氧体磁芯）。在电气设备和无线通信路二，常见作调节电流、配对特性阻抗，安全隔离等。变电器是一种静态的电磁感应设备，变电器可以将一种电源电压交流电流能转换为同频率的另一种电源电压交流电流能，变压器关键部件是一个铁芯和吸在铁芯里的2个或多个钩组。变电器于键入开关电源连接的电磁线圈，接受交流电流能，称之为一次钩组或初中级，于负荷连接的电磁线圈，送出去交流电流能，

三相440v变换380v电压变电器

性能参数：产品规格详细商品归纳页的外观型号选择标示设备容量1KVA-5000KVA（1KVA 1KW，1KV A 0.8KW）相数1 2W 3 W 3 4W输出电压110V 200V 220V 240V 380V 415V 440V

460V 480V 660V（特列支持定制）电压110V 120V 190V 200V 208V 220V 380V 415V 460V 660V（独特支持定制）利用效率 98%工作电压变动率 $\pm 1\%$ （与输出电压指标值相关）阻燃等级H级抗压强度3000V无音穿（一分钟）噪声级别 < 60db（80CM水平距离测试）散热方式 干试系列产品为自冷或风机强制性排热；油式系列产品油变过温保护排热；水冷散热系列产品循环水排热波形失真无失帧（相对性键入波型）功能特性：1、商品合乎IEC60076、GB1094.0-2007、CNS13390等规范2、适用沟通交流工作频率45~65Hz工作电压 660V的地方应用3、键入、电压规格型号可以根据机器设备规定量身订做4、接线方法及阻燃等级都可按客户的要求订制5、应用高品质原材料，保持良好电气特性及冲击韧性6、应用移

动式接线端子、美观大方经久耐用，安全系数非常高7、特芯经热炖解决，本身消耗极低8、可满负荷额定电压坚持使用，坚固耐用

适用范围：

- 1、应用海拔高度 3000m2、工作温度：-45 ~ 50 机器设备可排热，勿曝晒3、空气湿度： 90%无凝结
- 4、应用场地无严重危害变压器绝缘强度腐蚀气体，金属粉尘、导电性烟尘及没有其他易燃易爆易燃性的危险物品。

订购注意事项 Order the notice

订购时要知晓下列各项，大家客服专员能够更加便捷的评定出**价钱：

- 1.机器设备火线零线，负荷是单相电或是三相用电量及火线零线；
- 2.负载类型，是阻性负载，或是交流电流（如电动机等），是哪种控制方式，如果是自动运行、降压启动、变频器启动、伺服电机运行等，这种主要参数*准确方便我们作出评定；
- 3.短路容量（输出功率）容量单位KVA（1KVA 1KW，1KVA 0.8KW），是不是留有余量；
- 4.输入输出工作电压（初中级、次级线圈工作电压）；
- 5.生产制造方法，是自耦或是防护（基本三相全是自耦式，单相电一般采用隔离式）；
- 6.假如是隔离式，请注明接线方法，假如导出多个电源电压，请备注名称每一组电源电压容积分派；
- 7.是不是带外包装，是有无独特技术标准；
- 8.是不是规定价税合计；
- 9.取货地，是不是规定含运输费。