

出口墨西哥变压器440V变380V

产品名称	出口墨西哥变压器440V变380V
公司名称	东莞市乔柏电机有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地：:东莞 销售电话:13538681621 出口变压器:墨西哥，美国
公司地址	东莞市长安镇厦岗第四工业区新业南街4号
联系电话	0769-13538681621 13538681621

产品详情

出口墨西哥变压器440V变380v，出口美国变压器480V变380V，出口加拿大变压器440V变380V

三相变压器是根据客户实际情况定制的，特别适合进口精密仪器设备专用，变压器内部铁芯采用美国杜邦绝缘纸绕制，输入变压器空气开关前安装三相电源指示灯，通过电压表监控三相相电压、电流表显示变压器输入三相电流。输出接线端设置在外箱的顶部。

功能特色

两组独立输出，两组独立相电压显示装置；

保护装置有过流、过载、超温、短路、报警等保护功能；

配备2个转换开关控制电压之间互锁；

配备性能优良的风扇散热；

适用范围

广泛适用于工矿企业、邮电、纺织、铁路、建筑工地、学校、医院、宾馆、国防、科研等部门的电子计算机、精密机床、计算机体层扫描摄影(CT)、精密仪器、实验装置、电梯、进口设备及生产流水线的交流稳压电源。也适用于电源电压低、波动幅度大的低压配电。

变压器采用进口优质冷轧硅钢片、柱式铁芯、Y/Yn联接方式，结构合理、性能好、效率高、噪声低。原、副线圈之间绝缘良好，并采用隔离，使副边的电路免受电网及外界高频电磁波的干扰。

适用范围：

适用于交流50Hz/60Hz，电压1000V以下的照明，机床电器、五金机械电子设备、各种电源、整流装置等电路中。

制造材料简介：

铁心材料：主要有硅钢片，变压器的质量和效率与所用硅钢片的质量有很大的关系。选用的均为B值为12000-16000的进口高磁通硅钢片。

绕组材料：通常有漆包线、纱包线、丝包线。一般情况下选用高强度耐热漆包线，导电性能和耐热性好、具有一定的耐腐蚀能力。

绝缘材料：在绕制变压器中，线圈框架层间的隔离，绕组间的隔离均要使用绝缘材料。一般的变压器框架材料可用酚醛纸板制作，层间用聚酯薄膜，绕组间用黄腊布做隔离。

浸渍材料：浸渍绝缘漆能增强变压器的机械强度，提高绝缘性能，延长使用寿命。公司采用甲酚清漆作为浸渍材料。