

单相接触式调压器TDGC2-3KVA 0-600V

产品名称	单相接触式调压器TDGC2-3KVA 0-600V
公司名称	上海鸿之电气设备有限公司
价格	630.00/个
规格参数	电压比:0-600V 电源相数:单相 额定功率:3000W
公司地址	上海市奉贤区青港工业园区
联系电话	0086-02133731732 13585660280

产品详情

可以根据用户要求（实际情况）生产各种变压器款式

公司官网：www.hzbwt.com

电 话：021-33731732

传 真：021-67738586

邮 箱：chnhonz@188.com

商务qq：2437420935

移动电话：13585660280

我公司开发及研究的上海鸿之电气接触式接触式自耦调压器采用先进的科学技术，符合国家及行业标准。

产品特性

tdgc2j/tsgc2j系列上海鸿之电气接触式调压器采用进口硅钢片，经先进加工工艺制作而成的节能型新产品。根据需要的电压，单相接触式调压器可以从0~250v或0~300v（特殊）进行自由调整，三相接触式调压器可以从0~430v或0~520v（特殊）进行自由调整。

适用场合

适用范围

该系列产品广泛应用于工业生产、科学试验及家用电器的测试等领域中的调压设备、检验和试验设备、整流设备、电器产品老化实验设备、功率控制设备，实现调压、控温、调速、调光和功率控制等目的上海鸿之电气。

结构特征

单元结构：单相2kva~50kva上海鸿之电气调压器为调压单元结构，一个表面具有一定宽度的磨光部位的线圈固定在专门设计的底座上，接触组的碳刷在弹簧压力下与线圈的磨光表面紧密接触，转动手轮带动碳刷在线圈磨光表面上滑动进行调压，单元调压器一般为台式，外面有防护通风罩。 单相组装结构：单相大容量上海鸿之电气调压器是由几个相同规格的单元组装而成，各单元的碳刷接触组装在同一主轴上，线圈输入端并联连接，输出端连接平衡电抗器，以平衡单元间电流分布并抑制环流。

产品特点

产品特点：调压器上海鸿之电气具有效率高，漏磁小，损耗小，温升高，噪音低，震动小，瞬间过载能力强，使用方便、可靠，能长时间运行等特点。其中线圈是调压器是主要组成部分,它具有以下性能：1. 采用高导磁有取向直钢片，因此损耗小。2. 采用机械自动绕线，匝与匝之间均匀，每一条线拉直与平行，因此接触面平整。3. 采用耐热的树脂材料来浸漆、固化，使调压器更耐热。4. 采用机械研磨，使接触表面平滑如镜。5. 采用传统多碳刷设计，使电刷的接触面增大，减小每个碳刷承受的电流，降低温升。6. 采用高性能的电刷，增加导电率，消灭火花。7. 采用铜表面焊接，减少接触电阻，降低温升。8. 采用耐热的弹性金属材料，使机械压力长期稳定，减少接触的温升。

售后保障

1、本公司生产、销售各种型号的鸿之变压器，鸿之稳压器，鸿之调压器，可以按照客户的要求、尺寸、规格来量身订做产品2. 本公司生产的干式变压器、鸿之稳压器、鸿之调压器、鸿之电抗器、鸿之成套接地装置设备质量保证期为一年。 3. 在质量保证期内若发生任何产品质量问题，我公司负责免费维修或更换。 4. 本公司开通全国免费24小时服务热线电话021-33731732接到投诉8小时内回复处理意见，并根据用户要求分为24小时内处理、48小时内处理、以及与用户约定的时间内进行处理。 5 因产品意外事故造成停电，我公司承诺交通发达地区24小时内（偏远地区48小时内）到达现场进行处理，确保最短的时间内给予完成。

本产品的电压比是0-600V，电源相数是单相，额定功率是3000W，防潮方式是开放式，冷却方式是自然冷却，冷却形式是干式，频率特性是50hz，品牌是上海鸿之，绕组形式是自耦，铁心形式是心式，铁心形状是C型，外形结构是立式，效率()是95%，型号是TDGC2