

数显实验专用接触调压器,手动调压器,电动调压器

产品名称	数显实验专用接触调压器,手动调压器,电动调压器
公司名称	上海傲西电气制造有限公司
价格	面议
规格参数	电压比: 电源相数:三相 额定功率:20
公司地址	上海市松江区小昆山镇松蒸公路1518号K幢
联系电话	13651796118

产品详情

数显

实验专用接触调压器,手动调压器,电动调压器

适用范围

本调压器具有波形不失真、结构简单、体积小、重量轻、效率高、使用方便、性能可靠、能长期运行等特点。广泛用于工业、化工、冶金、仪器仪表、机电制造、轻工、学校、科学实验、公用设施、家用电器等，以实现调压、温控、调速、调光，功率控制等目的，是一种理想的交流调压电源。

结构特征

调压器的线圈用螺杆紧固在底板上，不易因震动而使线圈有位移或偏心所引起的电刷接触不良现象。调压器的刷架上装有一个或若干个并列的电刷，能各自调节保持电刷与线圈表面接触良好，不至致产生断电、火花等现象。调压器装有刻度盘，调节手轮、指针示出空载输出电压的数值，在器身上装有停档，用来限制输出电压在一定的范围内。

调压器的接线板上标有输入及输出的符号，并装置有接线柱，以便于安装接线。

工作条件

环境温度气温-15 ~ +40 ； 调压器安装地点海拔不超过1000m ；
空气相对湿度：月平均湿度90%，平均气温25 ； 电源电压的波形：输出电压波形近似的正弦波 ；
安装场所无严重影响绝缘的气体、蒸汽、化学沉积、粉尘、污垢及其它爆炸性和侵蚀性介质 ；
安装场所无严重震动和颠簸 ； 调压器不允许并联使用 ；
在输入额定电流、电压情况下，单相调压器可升高30v、三相调压器可升高53v ；
单相调压器输入电压应低于235v，三相调压器应低于430v，输入电流应大于最大额定输出电流 ；

调压器在输入额定电流、电压时，转动手轮共输出电压与电流

本产品的电压比是0-4300-250，电源相数是三相，额定功率是20，防潮方式是开放式，冷却方式是自然冷式，冷却形式是干式，频率特性是低频，品牌是上海傲西，绕组形式是自耦，铁心形式是心式，铁心形状是环型，外形结构是立式，效率()是95%，型号是TDGC2TSGC，是否提供加工定制是是，应用范围是调压