

: TDGC TSGC单/三相调压器

产品名称	: TDGC TSGC单/三相调压器
公司名称	上海明奔电源设备制造有限公司
价格	220.00/台
规格参数	电压比:单相0~250可调特殊电压定制 电源相数:多相 额定功率:1
公司地址	上海市松江区小昆山镇松蒸公路1518号A-3幢
联系电话	15000496288

产品详情

tdgc2、tsgc2系列接触调压器，是全国统一设计的新一代节能产品，具有波形不失真、体积小、重量轻、效率高、能可靠地运作等特点，可广泛用于工业、冶金、仪器仪表、机电制造、轻工业、科学实验、公用设施、家用电器中，达到调压、控温、调光、功率控制等目的。

一、使用环境

- 1.周围温度为-5 ~+40 ；
- 2.海拔高度不超过2000米；
- 3.周围空气最大相对湿度90%（温度为+25 时）；
- 4.电源电压波形为正弦波或近似于正弦波；
- 5.无蒸气、化学性沉积、灰尘、污垢及其它有害侵蚀性介质；
- 6.无严重的振动和颠簸；
- 7.户内使用。

二、安装使用与维护

- 1.调压器分单相系列、三相系列。单相调压器a、x接线柱为输入端，a、x接线柱为输出端；三相调压器a、b、c接线柱为输入端；a、b、c接线柱为输出端，o接线柱为星形（y形）中性点。
- 2.新安装或长期不用的调压器，运行前须用500v兆欧表测量线圈的绝缘电阻，其值不低于5兆欧时才可安全使用，否则应进行热烘处理。热烘处理方法一般可取带电干燥法或送烘房干燥，干燥后应检查各紧固件是否松动，如有松动应加以紧固。
- 3.调压器必须良好接地，以保证安全。
- 4.不准并联使用。
- 5.本机的输入电压值不得超过额定电压（即105%u额定输入），以免烧坏本机或用电器，在不使用本机时，应将输出电压调至0v，且切断输入电源。

主要技术参数

型号规格	容量(kva)	相数	频率	输入电压	输出电压
tdgc2-0.2	0.2	单相	50hz	220v	0-250v
tdgc2-0.5	0.5				
tdgc2-1	1				
tdgc2-2	2				
tdgc2-3	3				
tdgc2-5	5				
tdgc2-7	7				
tdgc2-10	10				
tdgc2-15	15				
tdgc2-20	20				
tdgc2-30	30				
tsgc2-3	3				
tsgc2-6	6				
tsgc2-9	9				
tsgc2-15	15				
tsgc2-20	20				
tsgc2-30	30				

本产品的效率()是90%，电压比为单相0~250可调特殊电压定制，防潮方式是开放式，冷却方式为自然冷式，型号是TDGC2-JTSGC2-JTDGC2TSGC2，品牌是上海明