

# TDGC2J,TDGC调压器，柱式大功率调压器 质量

产品名称	TDGC2J,TDGC调压器，柱式大功率调压器 质量
公司名称	上海繁珠电气设备制造有限公司
价格	785.00/台
规格参数	电压比:220/0-250 电源相数:单相 额定功率:5
公司地址	中国 上海市松江区 叶榭工业园
联系电话	86 021 57648357/4000625308 13524830740

## 产品详情

调压器是一种能给负载以可调电压的调压电源，它不同于稳压器，它能转变一不可调节的电网配电电压，为任一可在一定范围内平滑无级调节的负载电压。根据电磁原理与结构的不同，有接触调压器、感应调压器、磁性调压器和移圈调压器之分。下面来详细的叙述下：

自动调压器是一种能给负载以稳定电压的稳压电源。在电网电压和负载电流不断变动的情况下，它能转变一不稳定的配电电压，为可在一定精度范围的电压。自动调压器主要由特殊设计的调压器和自动控制器组成，是一种闭环控制系统的装置。特殊设计的调压器形成装置的主回路，自动控制器形成装置的控制系統。由于主回路调压器的不同，有感应自动调压器、接触自动调压器、净化稳压器之分。调压器与自动调压器广泛应用于工农业生产、交通运输、电讯、广播电视、国防、军工、医疗卫生、科学实验和家用电器等方面。

各种型式的调压器和自动调压器主要特点和用途今天由于时间关系不能一一例举了；柱式接触调压器、柱式接触自动调压器和净化稳压器，由于性能好，技术先进，为进一步发展的产品。移圈调压器，由于技术性能较差，电磁有效材料耗量大趋于淘汰。除上述各种变压器型的和电机型的调压器和自动调压器外，尚有电子型的晶闸管交流调压器和调功器。它具有效率高、质量小、可作无触点自动控制等优点，广泛应用于调光、调速、控温和焊接等方面。

相数	单相
额定频率	50hz-60hz
额定输入电压范围 (v)	220v
输出电压范围 (v)	0 ~ 250

规格型号及安装尺寸



规格型号	输入电压	输出电压	额定输出电流 (a)	产品尺寸(cm)	重量(kg)	台装	
tdgc2、tdgc2j系列 单相接触式调压器	0.5kva	220v	0-250v	2	14 × 13 × 13	4	6
	1kva			4	20 × 18 × 18	6.5	4
	2kva			8	20 × 18 × 20	9	2
	3kva			12	22 × 20 × 20	11	2
	5kva			20	31 × 24 × 24	16	1
	10kva			40	31 × 24 × 41	36	1
	15kva			60	31 × 24 × 56	48	1
	20kva			80	31 × 24 × 77	56	1
	30kva			120	31 × 24 × 150	105	1

本产品的 型号是TDGC,TDGC2J, 绕组形式是双绕组, 防潮方式为开放式, 冷却方式是油浸自冷式, 电压比是220/0-250 ( V ), 效率( )为98%, 额定功率是5 ( KVA