

# 调压器TSGC2j-15Kva三相自耦调压器

产品名称	调压器TSGC2j-15Kva三相自耦调压器
公司名称	上海梅赛电器有限公司
价格	面议
规格参数	电压比:380V/0-800V 电源相数:三相 额定功率:15kva
公司地址	上海市松江区小昆山镇港业路158弄2号K30幢
联系电话	13916368301

## 产品详情

tsgc2j-15kva三相调压器输入380v 输出0-800v可调

### 产品概述

tsgc2j系列调压器是由进口硅钢片制作的节能型新产品

### 产品特点

本系列产品有以下特点：

可连续调节输出电压0—1000v，具有无波形失真、体积小、效率高、使用方便、运行可靠等特点

### 使用范围

该系列调压器可广泛用于工业(如化工、冶金、仪器仪表、机电制造、轻工等)，科学实验，公用设备、家用电器中，以实现调压、控温、调速、调光及功率控制等目的，是一种理想的交流调压电器。

### 技术参数



相数	三相
额定频率	50hz
额定输入电压范围 (v)	380
输出电压范围 (v)	0 ~ 800v

### 规格型号及产品尺寸

规格型号	输入电压	输出电压	额定容量	产品尺寸(cm)	重量(kg)	台装
tsgc2j系列三相接触式调压器	380v	0-800v	4a	17 × 21 × 52	21	1
			8a	21 × 25 × 52	31	1
			12a	24 × 27 × 52	42	1
			16a	35 × 40 × 59	73	1
			20a	35 × 40 × 59	79	1
			27a	35 × 40 × 59	81	1
			40a	35 × 43 × 110	165	1
			53a	35 × 43 × 110	170	1
			60a	35 × 43 × 110	175	1
			67a	35 × 43 × 110	180	1

### 安装、使用与维护

- 1、电源电压应符合调压器铭牌上的输入电压；

- 2、调压器必须良好接地，以保证安全；
- 3、使用时应经常注意输出电流不超过额定值，否则易使调压器寿命降低，甚至烧毁；
- 4、使用时应缓慢均匀地旋转手轮，以免引起电刷损坏或产生火花；
- 5、应经常检查调压器的使用情况，如发现电刷磨损过多、缺损、应及时换同种规格的电刷，并用零号砂纸垫在电刷下面转动手轮数次，使电刷底面磨平，接触良好，方可使用；
- 6、线圈与电刷接触的表面，应经常保持清洁，否则易加大火花而烧坏线圈表面。如发现线圈表面烧有黑色斑点，可用棉纱沾酒精擦去，直到表面斑点除去为止；
- 7、从电源接至调压器，调压器接到负载的导线和导线端子应接触良好并能通过调压器额定电流；
- 8、搬动调压器时不得用手轮，而应用提手或将整个产品提起移动；
- 9、调压器需要横装大面板上或立装在其他底座上时可利用调压器底座的安装孔加以固定；
- 10、调压器经常保护清洁不允许有水滴，油污等落入调压器内部，调压器须定期停电除去内部积聚的尘埃；

#### 使用注意事项

该系列调压器应在室内使用，正常使用条件为：

- 1,环境温度： - 15 ~ + 45
- 2,海拔高度不超过1000m
- 3,相对湿度： 90%
- 4,电源电压波形：电源电压波形近似于正弦
- 5,安装场所应无严重影响调压器绝缘的气体，蒸汽，化学沉积，灰尘，污垢及其他爆炸性和侵蚀性介质；安装场所应无严重振动或颠簸。
- 6,户内使用
- 7,不准多台并联使用,否则会烧坏调压器凡不符合上述规定的特殊使用条件，应由使用单位和我厂协商确定。

上海梅赛电器有限公司是变压器、稳压器、调压器等产品专业生产加工的有限责任公司(自然人投资或控股),公司总部设在上海市松江车亭公路,上海梅赛电器有限公司拥有完整、科学的质量管理体系。上海梅赛电器有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。公司专业生产sbk、sg、zsg系列三相干式(整流)变压器；bk(dk)、dg、bkc、jbc1-3、r型系列控制变压器；qzb自耦变压器；tnd、sbw、dbw系列稳压器；wyj等直流电源；各种电抗器产品及各种电力变压器。产品广泛应用于大中型企事业单位、医疗、电力、矿山、冶金、机械、钢铁、工厂、科研等用电单位。为广泛的国内外用户配套，部分产品随用户出口海外，深受客户赞誉。公司以“创新、超越、追求共赢；诚信、专业、以人为本”的经营理念，以“合理的价格、可靠的质量、及时的供货、周全的服务”为宗旨

，在销售团队建设与优化客户服务、等方面持续改进、优化管理、励精图治、协力奋进。使我们的真诚服务更贴近用户需求公司愿为国内外客商提供多途径，高质量的服务，包括非标定制，定牌加工等等。欢迎各界朋友莅临上海梅赛电器有限公司参观、指导和业务洽谈。

本产品的电压比是380V/0-800V，电源相数是三相，额定功率是15kva，防潮方式是开放式，冷却方式是自冷式，冷却形式是干式，频率特性是低频，品牌是梅赛电器，绕组形式是三绕组，铁心形式是环形，铁心形状是环型，外形结构是立式，效率( )是85%，型号是TSGC2J，加工定制是是，应用范围是调压