

TDGC2-500VA接触式调压器 三相调压器 直流调压器 调压器

产品名称	TDGC2-500VA接触式调压器 三相调压器 直流调压器 调压器
公司名称	乐清市金变电器有限公司
价格	面议
规格参数	电压比: 电源相数:单相 额定功率:0.5
公司地址	浙江省乐清市柳市镇
联系电话	86-0577-61733784 13806606896 18858817045

产品详情

tdgc2 接触式调器

一、产品特点

可连续调节输出电压0—250v，具有波形不失真、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。

二、适用范围

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。

三、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；

四、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、应及时损换同种规格的电刷，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

五、技术参数

相数	型号	规格(kva)	产品尺寸(深×宽×高)(mm)	包装尺寸(深×宽×高)(mm)	重量(kg)	台数
单相	tdgc2j	0.5	140×160×200	450×340×220	4.2	6
		1	170×210×230	420×400×250	6.5	4
		2	210×250×230	440×250×500	11.8	2
		3	240×270×230	490×290×260	14.5	1
		5	350×380×270	390×420×310	26	1
		7	350×380×270	390×420×310	26.5	1
		10	350×430×430	430×480×510	54	1
		15	350×430×590	430×480×670	80	1
		20	350×430×590	430×480×670	83	1

		30	350 × 430 × 1100	450 × 480 × 1170	165	1
		40	350 × 430 × 1100	450 × 480 × 1170	171	1
单相	tdgc2	0.2	120 × 110 × 120	320 × 280 × 150	3	4
		0.5	140 × 130 × 130	320 × 280 × 310	4	4
		1	200 × 180 × 180	430 × 240 × 440	6.5	4
		2	200 × 180 × 200	430 × 240 × 440	9	4
		3	220 × 180 × 200	480 × 280 × 260	11	2
		5	310 × 240 × 240	310 × 280 × 300	16	1
		10	310 × 240 × 410	330 × 280 × 500	36	1
		15	310 × 240 × 560	330 × 280 × 660	48	1
		20	310 × 240 × 770	330 × 280 × 800	56	1
		30	310 × 240 × 1500	390 × 340 × 1600	105	1
相数	型号	规格(kva)	产品尺寸(深 × 宽 × 高)(mm)	包装尺寸(深 × 宽 × 高)(mm)	重量(kg)	台数
三相	tsgc2j	3	170 × 210 × 520	250 × 260 × 580	21	1
		6	210 × 250 × 520	290 × 300 × 580	31	1
		9	240 × 270 × 520	320 × 300 × 580	42	1
		12	350 × 400 × 590	430 × 430 × 670	73	1
		15	350 × 400 × 590	430 × 430 × 670	79	1
		20	350 × 400 × 590	450 × 470 × 1170	81	1
		30	350 × 430 × 1100	450 × 470 × 1170	765	1
		40	350 × 430 × 1100	450 × 470 × 1170	170	1
		45	350 × 430 × 1100	450 × 470 × 1170	175	1
		50	350 × 430 × 1100	450 × 470 × 1170	180	1
三相	tsgc2	0.6	150 × 120 × 330	320 × 220 × 420	17	2
		1.5	170 × 130 × 340	370 × 290 × 420	20	2
		3	270 × 170 × 420	340 × 240 × 500	20	1
		6	260 × 210 × 460	320 × 270 × 520	28	1
		9	280 × 210 × 480	330 × 270 × 520	35	1
		15	320 × 240 × 570	360 × 300 × 650	48	1
		30	330 × 340 × 1500	390 × 34 × 1600	105	1

本公司秉承高科技、高质量、高效率的三大原则为广大客户服务，主要生产机床控制变压器，整流（装置）变压器，行灯照明变压器，矿用变压器，防爆变压器，电源变压器，三相隔离变压器，三相自耦变压器，三相干式变压器，调压器及各种特种变压器等，我们的经营宗旨：“以质量求生存，以信誉求发展，不断超越顾客的期望和要求”，将是我们金变不懈追求的目标！真诚地为顾客提供优质的产品和满意的服务，诚邀客商真诚合作、互惠互利，携手共创美好未来。

如有需求请联系客服 我们真诚期待您的来电！

服务热线：0577-61733784

移动电话：18858817045

本产品的电压比是220/0-400V，电源相数是单相，额定功率是0.5，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，品牌是金变，绕组形式是双绕组，铁心形状是环形，外形结构是立式，效率()是1，型号是TDGC2-500VA，频率是50/60HZ，加工定制是是，应用范围是调压