

ZTDGC2、ZTSGC2柱式电动调压器

产品名称	ZTDGC2、ZTSGC2柱式电动调压器
公司名称	上海喜嘉电器设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	电压比: 电源相数:三相 额定功率:140
公司地址	浙江省,乐清市,柳市镇,陕西工业区
联系电话	86-0577-61756952 13587552029

产品详情

ztdgc2、ztsgc2系列单、三相大功率柱式电动调压器,是我公司结合市场需求自行开发设计、生产的大功率柱式调压器新产品,以满足广大用户的需求。柱式电动调压器具有输出电压波形不失真(输出电压波形畸变率增量<1%),柱式电动调压器采用电动操作机构,减轻操作劳动强度。输出电可从零电压起始调节、瞬时过载能力强、空载电流、空载损耗小,效率高、噪音小、寿命长。适宜各种感性、容性、电阻负载使用等特点。

广泛用于化工、冶金、仪器仪表、机械制造、轻工工业、公用设备、家用电器等。

调压器--型号规格

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	tdgc2	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

本产品的电压比是0-430/660，电源相数是三相，额定功率是140，防潮方式是灌封式，冷却方式是油浸风冷式，冷却形式是液/油浸式，频率特性是低频，品牌是喜嘉，绕组形式是自耦，铁心形式是环形，铁心形状是C型，外形结构是立式，效率()是 98%，型号是TDGCTDGC2TSGCTSGC2，是否提供加工定

制是是，应用范围是自耦