

三相油浸感应式调压器 三相

产品名称	三相油浸感应式调压器 三相
公司名称	上海景峰电气有限公司
价格	面议
规格参数	电压比: 电源相数:三相 额定功率:125KVA
公司地址	上海市松江区小昆山镇港业路158弄4号A-1幢
联系电话	13818368187

产品详情

一、产品特点及用途：tda tsa 高压大容量感应调压器是为国家产业结构的调整，适应规模化、产业化、集约化大生产的市场需求研制开发的。产品具有容量大、损耗低、效率高。调压波形好、调压范围大无触点调压，长期可靠运行的特点。不需经过配变电设备，可直接高压输入、高压输出。大大降低了项目资金投入、自耗及安装操作的麻烦。特别适应当今高速便捷的信息时代。广泛应用于大型电机、水泵试验、玻璃制造、化工系统、整流设备、塑料机械、铁路信号、电炉、纺织印染、国防工程科研等领域。是理想的调压、调温、调速、调功、调光的大型交流电源

产品型号及名称 额定容量 (kva) 相数 频率 (hz) 额定输入电压 (v) 额定电压范围 (v) 额定输出电流 (a) 需要台数 (台)

序 号	型号	额定输 出容量 (kva)	相 数	频率 (hz)	输入电压 (v)	输出电压范围 (v)	额定输出 电流 (a)	空载电流 (a)	总损耗 (75) (w)	外形尺 寸 长×宽 (cm)
1	tda - 400	400	1	50	380	0~650	615	109	10000	152 ×
2	tda- 400/6	400	1	50	6000	0~6300	63.5	9.3	10600	173 ×
3	tda- 400/6	400	1	50	10000	0~10500	38.1	5.8	11200	173 ×
4	tda- 450	450	1	50	380	0~650	692	122	10700	152 ×
5	tda- 450/6	450	1	50	6000	0~6300	71.4	10.5	11500	173 ×
6	tda- 450/10	450	1	50	10000	0~10500	42.8	6.5	12800	173 ×
7	tda- 500	500	1	50	380	0~650	769	132	11800	152 ×
8	tda- 500/6	500	1	50	6000	0~6300	79	11.2	12500	173 ×
9	tda- 500/10	500	1	50	10000	0~10500	47.6	7.1	13200	173 ×
10	tda- 630	630	1	50	380	0~650	969	165	14000	173 ×

11	tda- 630/6	630	1	50	6000	0~6300	100	13.6	15000	215 ×
12	tda- 630/10	630	1	50	10000	0~10500	60	8.8	16000	215 ×
13	tda- 800	800	1	50	380	0~650	1231	200	17000	
14	tda- 800/6	800	1	50	6000	0~6300	127	17	18000	
15	tda- 800/10	800	1	50	10500	0~10500	76.2	10.6	19000	
16	tda - 1000	1000	1	50	380	0~380	1538	243	20000	
17	tda- 1000/6	1000	1	50	6000	0~6300	159	20.6	21200	
18	tda- 1000/10	1000	1	50	10500	0~10500	95.2	12.8	22400	
19	tda- 1250	1250	1	50	380	0~380	1923	298	23600	
20	tda- 1250/6	1250	1	50	6000	0~6300	198	25.3	25000	
21	tda- 1250/10	1250	1	50	10500	0~10500	119	15.7	26500	
22	tda- 1600	1600	1	50	380	0~380	1421	212	31500	
23	tda- 1600/6	1600	1	50	6000	0~6000	147	18	33500	
24	tda- 1600/10	1600	1	50	10500	0~10500	88	11.2	35500	
序	型号	额定输	相	频率	输入电压	输出电压范围	额定输出	空载电流	总损耗	外形尺
号		出容量	数	(hz)	(v)	(v)	电流	(a)	(75)	长×宽
		(kva)					(a)		(w)	(cm)
1	tsa - 630	630	3	50	380	0~650	560	95	16000	158 ×
2	tsa- 630/6	630	3	50	6000	0~6300	57.7	8	17000	158 ×
3	tsa- 630/10	630	3	50	10000	0~10500	34.6	5	18000	158 ×
4	tsa - 800	800	3	50	380	0~650	711	115	19000	173 ×
5	tsa- 800/6	800	3	50	6000	0~6300	73.3	9.8	20000	215 ×
6	tsa- 800/10	800	3	50	10000	0~10500	44	6.2	21200	215 ×
7	tsa - 1000	1000	3	50	380	0~650	888	140	22400	173 ×
8	tsa- 1000/6	1000	3	50	6000	0~6300	91.6	11.8	23600	215 ×
9	tsa- 1000/10	1000	3	50	10000	0~10500	55	7.5	25000	215 ×
10	tsa - 1250	1250	3	50	380	0~650	1110	175	26500	215 ×
11	tsa- 1250/6	1250	3	50	6000	0~6300	115	14.5	28000	215 ×
12	tsa- 1250/10	1250	3	50	10000	0~10500	68.7	9.3	30000	215 ×
13	tsa - 1600	1600	3	50	380	0~650	1421	212	31500	215 ×
14	tsa- 1600/6	1600	3	50	6000	0~6300	147	18	33500	
15	tsa- 1600/10	1600	3	50	10000	0~10500	88	11.2	35500	
16	tsa - 2000	2000	3	50	380	0~380	1776	257	37500	
17	tsa- 2000/6	2000	3	50	6000	0~6300	183	21.7	39500	
18	tsa- 2000/10	2000	3	50	10000	0~10500	110	13.8	41800	
19	tsa - 2500	2500	3	50	380	0~380	2220	315	45000	
20	tsa- 2500/6	2500	3	50	6000	0~6300	229	26.6	47000	
21	tsa- 2500/10	2500	3	50	10000	0~10500	137	16.9	50000	
22	tsa - 3000	3000	3	50	380	0~380	2665	368	53000	
23	tsa- 3000/6	3000	3	50	6000	0~6300	275	31	56000	
24	tsa- 3000/10	3000	3	50	10000	0~10500	165	20	59000	

本产品的电压比是0-650V0-420V0-500V可调，电源相数是三相，额定功率是125KVA，防潮方式是密封式，冷却方式是油浸自冷式，冷却形式是液/油浸式，频率特性是低频，品牌是景峰，绕组形式是双绕组，

铁心形式是心式，铁心形状是C型，外形结构是卧式，效率()是99%，型号是TSJA