

TG系列调压器



简介 调压器TG系列是采用自藕式调式接触器达到调压的目的,具有波形不失真、体积小、重量轻、效率高、使用方便可靠、能长期运行等优点。

▲ 主要技术指标

- 输入电压:220V或380V
- 输出电压:0-250V或0-430V

TI/TA系列变压器



简介 变压器TI/TA系列是采用国外同行先进技术,引进制造流程,单相小型电源冷轧无取向硅钢片,损耗更小效率更高,三相在功率变压器,采用安全紧凑型结构,冷轧卷绕无取向切割铁芯,广泛适用于大型工厂设备的主供电系统等。

▲ 主要技术指标

- 产品型号:变压器系列(单相电源、三相电源、隔离型、在功率电源变压器等)
- 容量范围 单相:0-100KVA
三相:0-2000KVA
- 输入电压:110V或220V或380V特殊电压
- 输出电压:110V或220V或380V特殊电压

CV参数磁饱和式稳压器



简介 CV参数磁饱和式稳压器具有输入输出完全隔离,负载的过载和短路自动保护及抗干扰等独特的优点。

▲ 主要技术指标

- 输入电压:160V-260V
- 输出电压:220V±5%
- 波形失真:≤5%
- 短路特性:2.5倍稳定电流
- 应变时间:≤40MS
- 效率:≥85%

规格型号 (KVA)	稳压值 (V)	外形尺寸(mm)			重量 (kg)
		宽	深	高	
CV-150	220	20	22	10	5
CV-300	220	20	34	10	7
CV-500	220	20	34	10	9
CV-1K	220	24	27	19	15
CV-2K	220	29	34	25	25
CV-3K	220	32	55	26	32
CV-5K	220	45	54	30	45

■ All referred trademarks belong to their own properties ■ Specification are subject to change without prior notice