

# 惠州众恒源工控电气 三相接触式调压器

产品名称	惠州众恒源工控电气 三相接触式调压器
公司名称	惠州市众恒源工控电气设备有限公司
价格	2126.00/台
规格参数	品牌:众恒源 型号:2060A 23:44
公司地址	惠州大亚湾西区响水北路48号(厂房)
联系电话	0752-5550068 15820741666

## 产品详情

三相接触式调压器(输出0-430V) 联系电话 15820741666

接触式调压器采用进口硅钢片,经先进加工工艺制作而成的节能型新产品。

主要结构:

单元结构:单相2KVA~10KVA调压器为调压单元结构,一个表面具有一定宽度的磨光部位的线圈固定在专门设计的底座上,接触组的碳刷在弹簧压力下与线圈的磨光表面紧密接触,转动手轮带动碳刷在线圈磨光表面上滑动进行调压,单元调压器一般为台式,外面有防护通风罩。单相组装结构:单相大容量调压器是由几个相同规格的单元组装而成,各单元的碳刷接触组装在同一主轴上,线圈输入端并联连接,输出端连接平衡电抗器,以平衡单元间电流分布并抑制环流。

三相组装结构:三相调压器由三个相同规格的单元同轴组装而成。

基本原理:

调压器就是匝比连续可调的自藕变压器,当调压器碳刷借助于手轮,主轴和刷架作用,沿线圈的磨光表面滑动时,就可连续地改变匝比,从而可以无级而平滑的调节输出电压(0-430V)。

优点:

碳刷数量多,与线圈表面接触良好;

损耗小,温升高,

效率高,漏磁小;

瞬间过载能力强;

噪音低，震动小。

适用范围：

该系列产品广泛应用于工业生产、科学试验及家用电器的测试等领域的调压设备、检验和试验设备、整流设备、电器产品老化实验、功率控制设备，实现调压控温、调速、调光和功率控制等目的。

型号技术参数:

型号	容量(KVA)	相数	频率	输入电压(V)	输出电压(V)	额定电流(A)	外形尺寸(长
TSGC-3	3	3	50	380	0~430	4	185*203
TSGC-6	6	3	50	380	0~430	8	235*240
TSGC-9	9	3	50	380	0~430	12	265*270
TSGC-15	15	3	50	380	0~430	20	345*430
TSGC-20	20	3	50	380	0~430	27	345*430
TSGC-30	30	3	50	380	0~430	40	345*440
TSGC-40	40	3	50	380	0~430	54	345*446
TSGC-60	60	3	50	380	0~430	81	380*480