

绥化稳压器 津佰电源公司 大功率稳压器

产品名称	绥化稳压器 津佰电源公司 大功率稳压器
公司名称	江苏津佰电源实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省丹阳市丹北镇唯益工业园华宇路66号
联系电话	13162133398

产品详情

SVC系列稳压器安装及使用注意事项

一、安装步骤及注意事项：

1、打开稳压器包装箱，取出说明书与备件，并保存好。

2、将稳压器本机取出，可靠安放在干燥通风处。

3、TND、TNS等系列输入、输出电线选择：单 相三

相电线截面SVC-500VA至1500VATNS-1500VA至4500VA1 mm²SVC -2000 VATNS -6000VA2 mm²SVC -3000 VATNS -9000VA2.5 mm²SVC -5000 VATNS -15000VA4 mm²SVC -7500 VATNS -22500VA6 mm²SVC -10000 VATNS -30000VA10 mm²SVC -15000 VA、20000 VATNS -45000VA、60000VA16 mm²SVC -25000 VA、35000 VATNS -75000VA、100000VA25 mm²以上

4、接线：1)单相---按接线标识，分别接好输入、输出线及接地线，绥化稳压器，

2)三相---按接线板上标示，分别将标有“ A ”、“ B ”、“ C ”字母的接线端子接入输入相线，标有“ a ”、“ b ”、“ c ”字母的接线端子接入输出相线，标有“ O ”、“ o ”的接线端子接入输入、输出共用中线。

注意：a：输入中线必须接，输出中线根据需要而定；b：为了安全，接线时请处理好各接线线头；c：各接线一定要紧固，接触良好，否则易引起着火或烧坏电线接线装置。

5、检查接线无误后，将面板上C45断路器手柄推向“ ON ”位置，稳压器随即进入工作状态，工作指示灯亮，大功率稳压器，观察电压表指示电压是否正常(三相稳压器需旋动面板上的转换开关，观察各线电压是否正常)，确定无误后，即可接通电器。

二、使用说明

1、稳压器不能长期在有腐蚀性气体的环境中工作。

2、本稳压器不宜在过载条件下长期使用，不同过载的时限规定见下表：过载(%)不允许超过时间(分)20604030605

大功率稳压器是适用于当外界的供电网络电压波动或负载变化而造成电压波动时，能自动保持输出电压稳定。大功率稳压器本系列产品与其它型式的稳压器相比，具有容量大、效率高、无波形畸变、电压调节平稳等优点，大功率稳压器适用负载广泛，能承受瞬时超载，可长期连续工作，手动/自动切换，大功率稳压器设有过压保护、缺相、相序保护及机械故障自动保护，本机体积小，重量轻，使用安装方便，运行可靠等优点。(分数显、仪表指示两类)大功率稳压器适用范围：广泛运用于工矿企业、印刷、机床、邮电、铁路、建筑工地、学校、医院、宾馆、国防、科研等部门的电子计算机、精密机床、精密仪器、实验装置、电梯及生产流水线的电源稳压中。大功率稳压器同时也适用于电源电压低、波动幅度大的低压配电终端用户及负载变动较大的用电设备，如升降机、起重机、搅拌机等一切需要电压稳定的场所。该系列大功率稳压器应在室内使用，正常使用条件为：环境温度：-15 ~ +45
海拔高度不超过1000m 大功率稳压器相对湿度：90%安装场所应无严重影响稳压器绝缘的气体，三相稳压器，蒸汽，SBW稳压器，化学沉积，灰尘，污垢及其他性和侵蚀性介质；大功率稳压器安装场所应无严重振动或颠簸凡不符合上述规定的特殊使用条件，应由使用单位和我厂协商确定。

稳压器的出现为小型电器提供了更高质量电源：

稳压器是使输出电压稳定的设备。所有的稳压器，都利用了相同的技术实现输出电压的稳定输出电压通过连接到误差放大器反相输入端的分压电阻采样，误差放大器的同相输入端连接到一个参考电压。

参考电压由IC内部的带隙参考源产生。

误差放大器总是试图迫使其两端输入相等。为此，它提供负载电流以保证输出电压稳定

稳压器有大型的几十至几千千瓦的交流稳压器，是供给大型实验与工业、的工作电源。也有小型的几瓦到几千瓦的交流稳压器，是为小型实验室或家庭电器提供高质量电源。

绥化稳压器-津佰电源公司-大功率稳压器由江苏津佰电源实业有限公司提供。江苏津佰电源实业有限公司(www.kinbopower.com)位于江苏省丹阳市丹北镇唯益工业园华宇路66号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前津佰电源在电子、电工产品制造设备中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。津佰电源取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。津佰电源全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。