

固态调压器 GTJ5-80VA 80A

产品名称	固态调压器 GTJ5-80VA 80A
公司名称	上海固光电子仪表制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	应用范围:固态调压器 品牌:固光电子 产品系列:GTJ5
公司地址	上海市奉贤区四团镇平安平福路1236号10幢104室
联系电话	86 021 51870835 13587750168

产品详情

应用范围	固态调压器	品牌	固光电子
产品系列	GTJ5	型号	GTJ5-80VA
触点形式	电压调节	额定电压	AC24-380 (V)
电流性质	交流	防护特征	密封式
直流电阻	1 ()	吸合电流	1 (A)
释放电流	1 (A)		

产品使用说明：

(1)：我们的产品可以在负载电压为220v 380vac的电网环境下使用。但是不同负载工作电压所选择的控制电位器也不一样。下面是不同电压要选择电位器的参数值：220v负载电压：(470k 2w电位器)。380v负载电压(560k 2w电位器)

(2)：由于电路问题，本固态调压器输入控制端和负载端没有隔离，输入端有电压存在，在安装使用中一定要注意。小心触电。(可以采购单相全隔离调压模块解决这个问题)

(3)：我们公司的产品，在刚开始调节的时候，会有20vac的起跳电压，就是在刚开始工作的时候，先跳到20v电压，在慢慢稳定平稳的调节。

(4)：我们调压器标称电流有10a,25a,40a,60a,80a,100a,120a,150a,200a,300a,400a,但是120a-400a是工业级的外壳。

(5)：负载标称电流选择：额定电流 × 1.5 (余量) = 要选择的标称电流。

(6)：散热器选择：由于固态继电器是可控硅元件组合，产品需要散热器，在额定电流超过4.5a的产品。一定要装散热器，散热器的大小是根据负载电流而定。还有产品安装的时候，切记散热器和固态调压

器之间要涂导热硅脂。不要涂的太多只要均匀

(7)：产品质量保证问题，我们公司的产品，质保一年，一年之内可以换。但是如果客户不装散热器，或者产品负载短路引起烧毁的，不在质保之内。