

型号：PU3908BW

产品特点：电路板焊接，安装高度低，PU39BW型封装与PU39B系列外形尺寸略有差异，输入：双 110V/双115V（或按用户要求定制）。



技术指标：

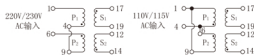
安装方式：PCB
 阻燃特性：符合UL94-V0
 绝缘等级：B级
 工作温度：-30℃~+40℃
 存储温度：
 频率范围：50Hz~60Hz
 抗电强度：4KV 50Hz 1min

电气参数：

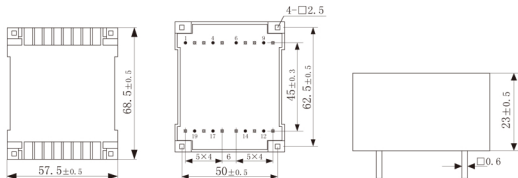
初级工作电压	双110/双115	V
初级电压范围	±10	%
电压调整率	≤30	%
输出功率	10	VA
温升	≤25	℃
空载损耗	≤1	W
重量	250	g

次级输出电压	次级空载电压	次级满载电流
6V×2	8.2V×2	833mA×2
7.5V×2	10.2V×2	667mA×2
9V×2	11.9V×2	556mA×2
12V×2	16.4V×2	147mA×2
15V×2	19.3V×2	333mA×2
18V×2	23.8V×2	278mA×2
24V×2	30V×2	208mA×2

接线原理图：



外形尺寸图（单位mm）：



顶视图

底视图

侧视图