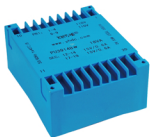


产品特点：电路板焊接，安装高度低，PU39BW型封装与PU39B系列外形尺寸略有差异，输入：双110V/双115V（或按用户要求定制）。



技术指标：

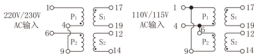
- 安装方式：PCB
- 阻燃特性：符合UL94-V0
- 绝缘等级：B级
- 工作温度： $-30^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$
- 存储温度：
- 频率范围：50Hz~60Hz
- 抗电强度：4KV 50Hz 1min

电气参数：

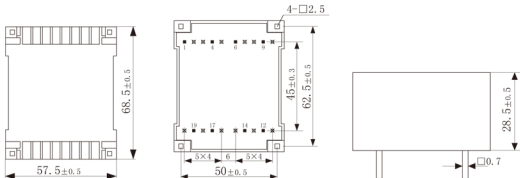
初级工作电压	双110/双115	V
初级电压范围	± 10	%
电压调整率	≤ 19	%
输出功率	18	VA
温升	≤ 25	$^{\circ}\text{C}$
空载损耗	≤ 1.1	W
重量	410	g

次级输出电压	次级空载电压	次级满载电流
6V×2	8.7V×2	1.5A×2
7.5V×2	10.8V×2	1.2A×2
9V×2	13V×2	1A×2
12V×2	16.7V×2	0.75A×2
15V×2	20.4V×2	0.6A×2
18V×2	23.6V×2	0.5A×2
24V×2	29V×2	0.375A×2

接线原理图：



外形尺寸图（单位mm）：



顶视图

底视图

侧视图