

型号: PU2107B

产品特点: 电路板焊接, 安装高度低, 输入: 双110V/
双115V (或按用户要求定制)。



技术指标:

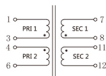
安装方式: PCB
 阻燃特性: 符合UL94-V0
 绝缘等级: B级
 工作温度: $-30^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$
 存储温度:
 频率范围: 50Hz~60Hz
 抗电强度: 4KV 50Hz 1min

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	≤ 45	%
输出功率	1	VA
温升	≤ 28	$^{\circ}\text{C}$
空载损耗	≤ 0.8	W
重量	50	g

次级输出电压	次级空载电压	次级满载电流
6V $\times 2$	9.2V $\times 2$	58mA $\times 2$
7.5V $\times 2$	11.5V $\times 2$	46mA $\times 2$
9V $\times 2$	13.8V $\times 2$	38mA $\times 2$
12V $\times 2$	18.4V $\times 2$	29mA $\times 2$
15V $\times 2$	23V $\times 2$	23mA $\times 2$
18V $\times 2$	28V $\times 2$	19mA $\times 2$
24V $\times 2$	37V $\times 2$	14.5mA $\times 2$

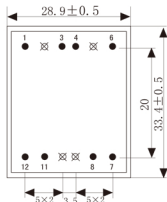
接线原理图:



外形尺寸图 (单位mm):



侧视图



底视图