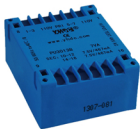


型号: PU3013B

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:

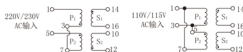
安装方式: PCB
阻燃特性: 符合UL94-V0
绝缘等级: B级
工作温度: $-30^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$
存储温度:
频率范围: 50Hz~60Hz
抗电强度: 4KV 50Hz 1min

电气参数:

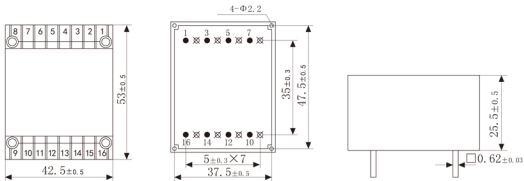
初级工作电压	双110/双115	V
初级电压范围	± 10	%
电压调整率	≤ 30	%
输出功率	8	VA
温升	≤ 20	$^{\circ}\text{C}$
空载损耗	≤ 0.7	W
重量	220	g

次级输出电压	次级空载电压	次级满载电流
6V×2	8.19V×2	667mA×2
7.5V×2	10.2V×2	533mA×2
9V×2	12.3V×2	444mA×2
12V×2	16.3V×2	333mA×2
15V×2	20.4V×2	267mA×2
18V×2	24.5V×2	222mA×2
24V×2	32.7V×2	167mA×2

接线原理图:



外形尺寸图 (单位mm):



顶视图

底视图

侧视图