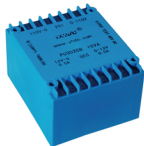


型号: PU3026B

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:

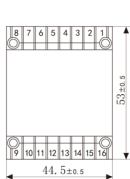
| | | |
|--------|-----------|--------------------|
| 初级工作电压 | 双110/双115 | V |
| 初级电压范围 | ± 10 | % |
| 电压调整率 | ≤ 25 | % |
| 输出功率 | 16 | VA |
| 温升 | ≤ 30 | $^{\circ}\text{C}$ |
| 空载损耗 | ≤ 1 | W |
| 重量 | 370 | g |

| 次级输出电压 | 次级空载电压 | 次级满载电流 |
|---------|-----------|------------|
| 6V × 2 | 7.5V × 2 | 1330mA × 2 |
| 9V × 2 | 10.9V × 2 | 888mA × 2 |
| 12V × 2 | 14.6V × 2 | 666mA × 2 |
| 15V × 2 | 18V × 2 | 533mA × 2 |
| 18V × 2 | 21.5V × 2 | 444mA × 2 |
| 24V × 2 | 27.5V × 2 | 333mA × 2 |
| | | |

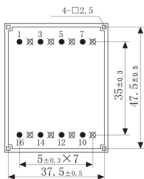
接线原理图:



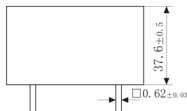
外形尺寸图 (单位mm):



顶视图



底视图



侧视图