

.....

产品特点:

真空环氧灌封, 电路板焊接, 初级工作电压
110V/220V/230V。



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: 3.5KV 50Hz 1min

电气参数:

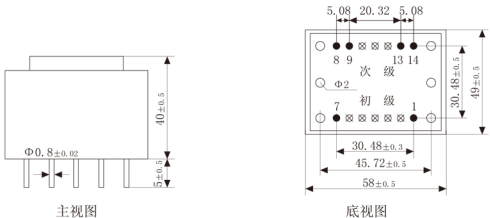
| | | |
|--------|-------------|----|
| 初级工作电压 | 110/220/230 | V |
| 初级电压范围 | ±10 | % |
| 电压调整率 | ≤15 | % |
| 输出功率 | 15 | VA |
| 温升 | ≤28 | ℃ |
| 空载损耗 | ≤1.2 | W |
| 重量 | 410 | g |

| 次级输出电压 | | 次级空载电压 | | 次级满载电流 | |
|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|
| 单路 | 双路 | 单路 | 双路 | 单路 | 双路 |
| 6V | 6V×2 | 6.7V | 6.7V×2 | 2500mA | 1250mA×2 |
| 7.5V | 7.5V×2 | 8.4V | 8.4V×2 | 2000mA | 1000mA×2 |
| 9V | 9V×2 | 10.1V | 10.1V×2 | 1666mA | 833mA×2 |
| 12V | 12V×2 | 13.4V | 13.4V×2 | 1250mA | 625mA×2 |
| 15V | 15V×2 | 17.4V | 17.4V×2 | 1000mA | 500mA×2 |
| 18V | 18V×2 | 21V | 21V×2 | 833mA | 416.5mA×2 |
| 24V | 24V×2 | 27.9V | 27.9V×2 | 625mA | 312.5mA×2 |

接线原理图:



外形尺寸图 (单位:mm):



主视图

底视图