

## 型号：TE4825

## 产品特点：

板式安装，真空环氧灌封，压接端子输入输出。



## 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	≤17	%
输出功率	15	VA
温升	≤25	℃
空载损耗	≤0.9	W
重量		g

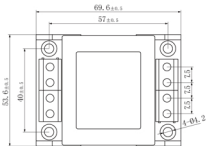
次级输出电压		次级空载电压		次级满载电流	
单路	双路	单路	双路	单路	双路
6V	6V×2	6.7V	6.7V×2	2500mA	1250mA×2
7.5V	7.5V×2	8.4V	8.4V×2	2000mA	1000mA×2
9V	9V×2	10.1V	10.1V×2	1666mA	833mA×2
12V	12V×2	13.4V	13.4V×2	1250mA	625mA×2
15V	15V×2	16.8V	16.8V×2	1000mA	500mA×2
18V	18V×2	20.1V	20.1V×2	833mA	416.5mA×2
24V	24V×2	26.9V	26.9V×2	625mA	312.5mA×2

## 外形尺寸图（单位mm）：



主视图

## 接线原理图：



俯视图