

型号：PE4215-M

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：

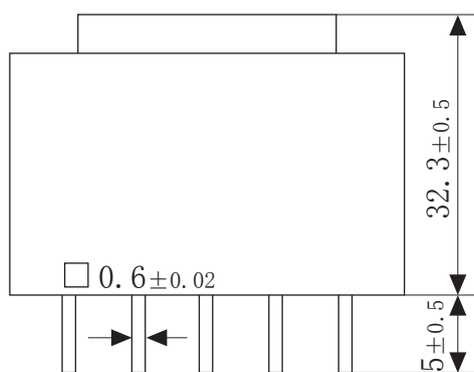
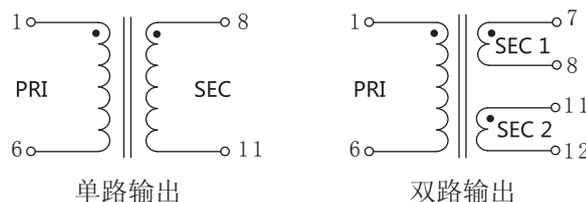
初级工作电压	110/220/230	V
初级电压范围	±10	%
电压调整率	≤20	%
输出功率	6	VA
温升	≤22	℃
空载损耗	≤0.5	W
重量	200	g



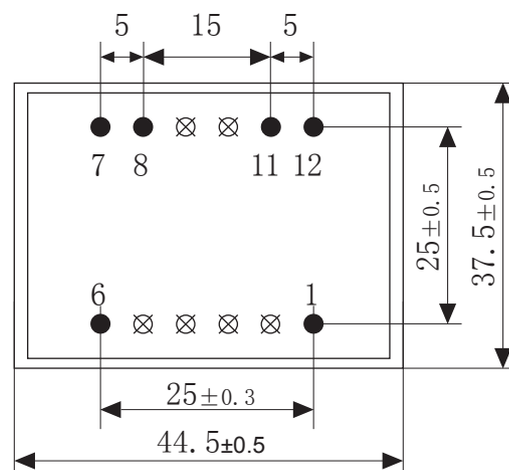
次级输出电压		次级空载电压		次级满载电流	
单路	双路	单路	双路	单路	双路
6V	6V×2	8.7V	8.7V×2	1000mA	500mA×2
7.5V	7.5V×2	10.9V	10.9V×2	800mA	400mA×2
9V	9V×2	13V	13V×2	667mA	334mA×2
12V	12V×2	16.7V	16.7V×2	500mA	250mA×2
15V	15V×2	20.2V	20.2V×2	400mA	200mA×2
18V	18V×2	24.6V	24.6V×2	334mA	167mA×2
24V	24V×2	30.8V	30.8V×2	250mA	125mA×2

外形尺寸图（单位mm）：

接线原理图：



主视图



底视图