

型号：PU4820B

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

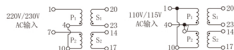


电气参数：

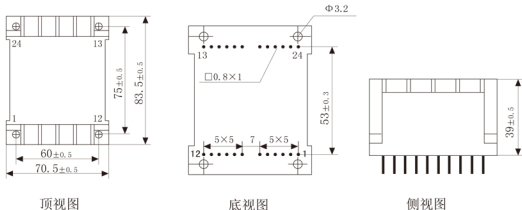
初级工作电压	双110/双115	V
初级电压范围	± 10	%
电压调整率	≤ 13	%
输出功率	40	VA
温升	≤ 25	$^{\circ}\text{C}$
空载损耗	≤ 2	W
重量	750	g

次级输出电压	次级空载电压	次级满载电流
6V×2	7.3V×2	3.33A×2
7.5V×2	8.6V×2	2.67A×2
9V×2	10.8V×2	2.22A×2
12V×2	14.3V×2	1.67A×2
15V×2	17.7V×2	1.33A×2
18V×2	21.7V×2	1.11A×2
24V×2	27.5V×2	0.83A×2

接线原理图：



外形尺寸图（单位mm）：



顶视图

底视图

侧视图