

型号：PU3917BW

产品特点：电路板焊接，安装高度低，PU39BW型封装与PU39B系列外形尺寸略有差异，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℃~+40℃
 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	≤21	%
输出功率	24	VA
温升	≤29	℃
空载损耗	≤1.4	W
重量	455	g

次级输出电压	次级空载电压	次级满载电流
6V×2	7.8V×2	2A×2
7.5V×2	9.7V×2	1.6A×2
9V×2	11.4V×2	1.33A×2
12V×2	14.9V×2	1A×2
15V×2	18.5V×2	0.8A×2
18V×2	22V×2	0.666A×2
24V×2	28.5V×2	0.5A×2

接线原理图：



外形尺寸图（单位mm）：

