

型号：PE5424E-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℃

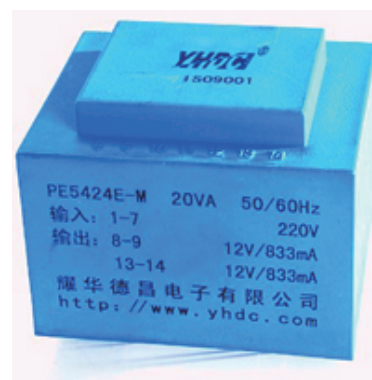
存储温度：

频率范围：50Hz~60Hz

抗电强度：3.5KV 50Hz 1min

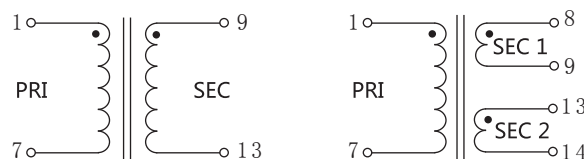
电气参数：

初级工作电压	110/220/230	V
初级电压范围	±10	%
电压调整率	≤15	%
输出功率	20	VA
温升	≤28	℃
空载损耗	≤1.2	W
重量	480	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	3333mA	1667mA×2
7.5V	7.5V×2	8.4V	8.4V×2	2666mA	1333mA×2
9V	9V×2	10.1V	10.1V×2	2222mA	1111mA×2
12V	12V×2	13.5V	13.5V×2	1666mA	833mA×2
15V	15V×2	17V	17V×2	1333mA	667mA×2
18V	18V×2	20.3V	20.3V×2	1111mA	555.5mA×2
24V	24V×2	27.1V	27.1V×2	833mA	416.5mA×2

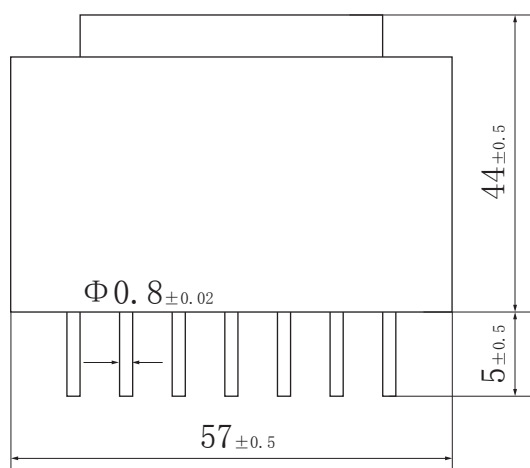
接线原理图：



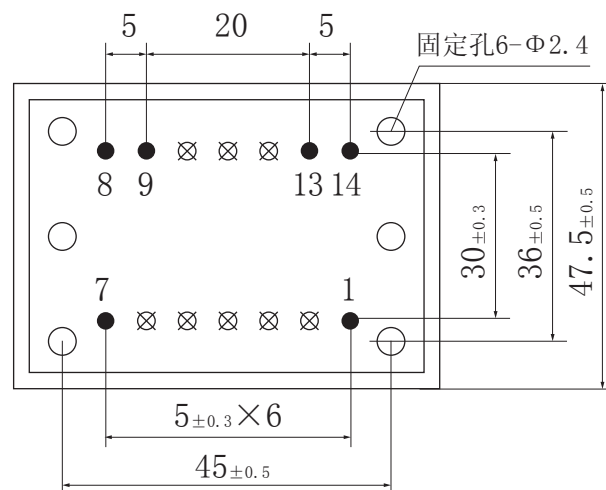
单路输出

双路输出

外形尺寸图（单位mm）：



主视图



底视图