

型号：DTB2412

产品特点：单相同步环氧灌封变压器，外形美观，电路板焊接，可替代国内外同类产品，采用全封闭电路板直接焊接，二次输出由焊脚引出，强电输入和弱电输出分开。用于可控硅调功、调压、调速同步信号检测，风力发电等用途的电压取样。

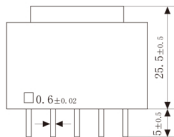
技术指标：

安装方式：PCB
 阻燃特性：符合UL94-V0
 工作温度：
 存储温度：
 频率范围：50Hz~400Hz
 抗电强度：3.5KV 50Hz 1min

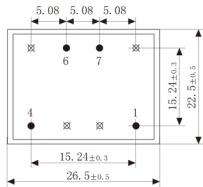
电气参数：

额定工作电压	220	V
输入电压范围	额定电压 $\pm 20\%$	
最高输入电压	220	V
变比	可根据需求定制	
精度	± 0.5	%
线性度	0.5	%
相移	< 30	'
输出功率	0.005	VA
温升	15	$^{\circ}\text{C}$
重量	45	g

外形尺寸图（单位mm）：



侧视图



底视图



接线原理图：

