

## 型号: DTB3515

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

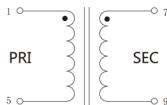
抗电强度: 3.5KV 50Hz 1min



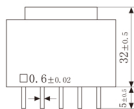
## 电气参数:

额定工作电压	400	V
输入电压范围	额定电压±20%	
最高输入电压	420	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	0.03	VA
温升	15	℃
重量	150	g

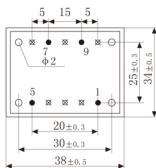
## 接线原理图:



## 外形尺寸图 (单位mm):



主视图



底视图