

型号: DTB2818

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:

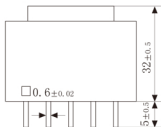
频率范围: 50Hz~400Hz

抗电强度: 3.5KV 50Hz 1min

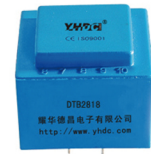
电气参数:

额定工作电压	220	V
输入电压范围	额定电压±20%	
最高输入电压	380	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	0.02	VA
温升	15	°C
重量	100	g

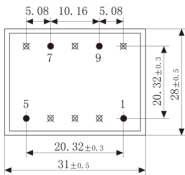
外形尺寸图 (单位mm):



主视图



接线原理图:



底视图