

## 产品特点:

采用E1型优质硅钢片, 安装高度30.5mm, 适用于500A以下的单或双窄脉冲可控硅触发。

## 技术指标:

安装方式: PCB  
 阻燃特性: 符合UL94-V0  
 工作温度:  $-20^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$   
 存储温度:  $-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$   
 频率范围: 50Hz~1000Hz  
 抗电强度: 3KV 50Hz 1min



## 电气参数:

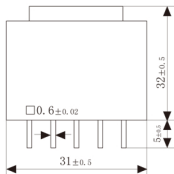
伏微秒积	30000	$\mu\text{Vs}$
脉冲宽度 (D=1:2)	2	ms
变比	2:1:1	
输入幅值	15	V
输出幅值	$\geq 6$	V
负载阻抗	20	$\Omega$
前沿时间	$\leq 15$	$\mu\text{s}$
主回路工作电压	380	V
重量	105	g

## 接线原理图:

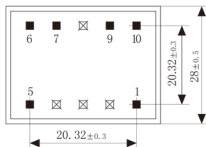


双路输出

## 外形尺寸图 (单位mm):



主视图



底视图