

产品特点:

采用E1型优质硅钢片, 安装高度34mm, 适用于4000A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

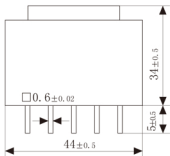
抗电强度: 5KV 50Hz 1min



电气参数:

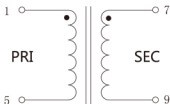
伏微秒积	96000	μVs
脉冲宽度 (D=1:2)	4	ms
变比	3:1	
输入幅值	24	V
输出幅值	≥ 6.5	V
负载阻抗	7	Ω
前沿时间	≤ 20	μs
主回路工作电压	380	V
重量	191	g

外形尺寸图 (单位:mm):

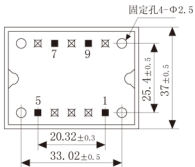


主视图

接线原理图:



单路输出



固定孔配M3×6自攻螺钉

底视图