

# 型号: KMB418-201

## 产品特点:

适用于2000A以下的脉冲列可控硅触发。

## 技术指标:

安装方式: PCB

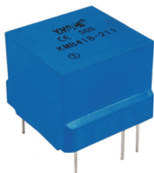
阻燃特性: 符合UL94-V0

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: 1KHz $\sim$ 50KHz

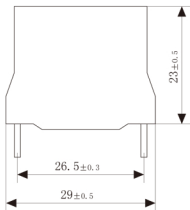
抗电强度: 5KV 50Hz 1min



## 电气参数:

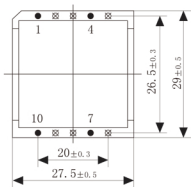
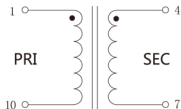
伏微秒积	2250	$\mu\text{Vs}$
脉冲宽度 (D=1:2)	150	$\mu\text{s}$
变比	2:1	
输入幅值	15	V
输出幅值	$\geq 6$	V
负载阻抗	7	$\Omega$
前沿时间	$\leq 6$	$\mu\text{s}$
主回路工作电压	660	V
重量	47	g

## 外形尺寸图 (单位mm):



主视图

## 接线原理图:



底视图