

## 型号: KMB419-101S

## 产品特点:

电气参数与国外同类产品相同,适用于1000A以下可控硅的脉冲串触发。

## 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~50KHz

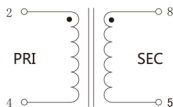
抗电强度: 5KV 50Hz 1min



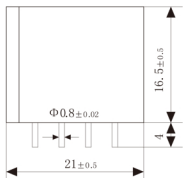
## 电气参数:

伏微秒积	800	$\mu\text{Vs}$
脉冲宽度 (D=1:2)	100	$\mu\text{s}$
变比	1:1	
输入幅值	8	V
输出幅值	$\geq 5$	V
负载阻抗	7	$\Omega$
前沿时间	$\leq 5$	$\mu\text{s}$
主回路工作电压	660	V
重量	20	g

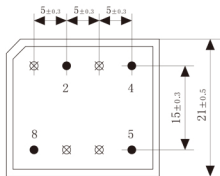
## 接线原理图:



## 外形尺寸图 (单位:mm):



主视图



底视图