

型号：KMB519-101

产品特点：

适用于2000A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℃~+50℃

存储温度：-40℃~+85℃

频率范围：1KHz~50KHz

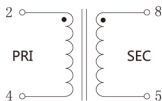
抗电强度：5KV 50Hz 1min



电气参数：

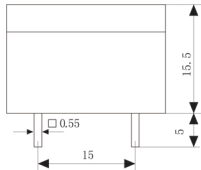
伏微秒积	800	μvs
脉冲宽度 (D=1:2)	100	μs
变比	1:1	
输入幅值	8	V
输出幅值	≥6.0	V
负载阻抗	7	Ω
前沿时间	≤5	μs
主回路工作电压	660	V
重量	19	g

接线原理图：

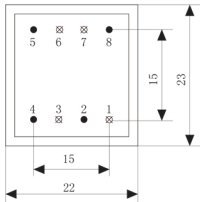


单路输出

外形尺寸图（单位mm）：



主视图



底视图