

型号：KMB472-101

产品特点：

直接替代国外同类产品，适用于100A以下的可控硅或IGBT的脉冲列触发。

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~10KHz

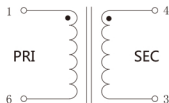
抗电强度：3.5KV 50Hz 1min



电气参数：

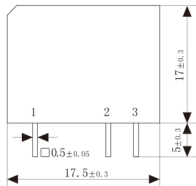
伏微秒积	400	μvs
脉冲宽度 (D=1:2)	50	μs
变比	1:1	
输入幅值	8	V
输出幅值	≥5.5	V
负载阻抗	20	Ω
前沿时间	≤1	μs
主回路工作电压	440	V
重量	12	g

接线原理图：

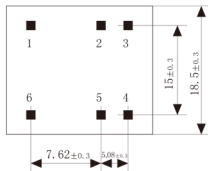


单路输出

外形尺寸图（单位mm）：



主视图



底视图