

型號

14 PIN RELAY SOCKET

CE 台灣製造

KAP - □

適用電壓	
12	DC12V
24	DC24V
110	AC110V
220	AC220V

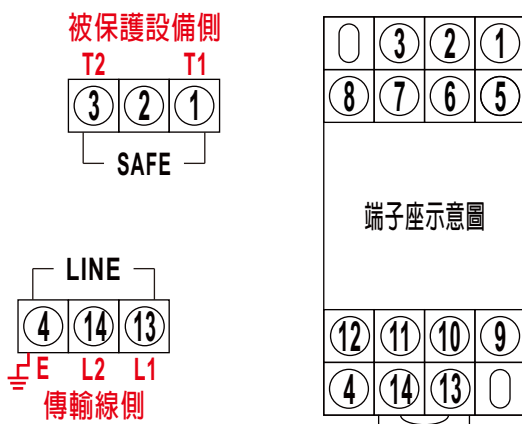


規 範

適用範圍	Nominal Voltage	12V	24V	110V	220V
箝制電壓	V clamping. DC	14V	34V	190V	410V
限制直流電壓	V limit. DC	18V	46V	410V	500V
限制交流電壓	Vmax. AC	≤150mA	≤150mA	500	500
運轉電流	Nominal current			5 A	5 A
最大衝擊波	Discharge current (8/20) I _{max}	6 kA	6 kA	10 kA	10 kA
突波電壓	Impulse voltage 1.2×50μs	10 kV	10 kV	10 kV	10 kV
反應時間	Response time	< 10 ns	< 10 ns	< 10 ns	< 10 ns
串列電阻	Series impedance/ line	10Ω	10Ω	10Ω	10Ω
適用溫度	Operating temperature	-20°C~+60°C	-20°C~+60°C	-20°C~+60°C	-20°C~+60°C

- ※電源用避雷器，使用於電源迴路保護，減少因輸配電線遭受雷擊造成儀器或設備端損壞。
- ※安裝方式為 DIN 滑軌安裝或壁掛式，屋外可置於 IP65 防水箱內使用。
- ※避雷器之接地端子 E 必須接至大地，接地電阻應 < 100Ω 利於快速導引雷擊突波進入大地，通常接地電阻越小保護效果越好。

接線圖

外型尺寸^{單位}mm