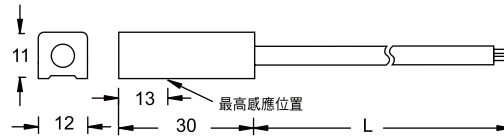


## 特點



## ■ 尺寸圖



## ■ 無M8公頭類型

單位：mm

## 規格

型號	KT-31R
接線圖	
規格說明	
配線方式	2線式
開關邏輯	SPST常開型
輸出接點型式	有接點
使用電壓範圍	5~240V DC/AC
最大開關電流	500 mA max.
接點容量(註1)	10 W max.
消耗電流	--
內部電壓降	0.5 V max.
洩漏電流	--
指示燈顏色	無
電線	ø3, 2C, 鐵氟龍
最大切換工作頻率	200 Hz
感應磁場強度(註2)	40高斯
使用溫度範圍	-10~140°C
耐衝擊(註3)	30 G
耐振動(註4)	9 G
保護構造等級	IEC 529 IP 67
保護回路(註5)	1

- 註：1. 不可超過接點容量(P=VxI)  
 2. 量測使用之標準磁石：ø15.5 x ø8 x 5t (異方性橡膠磁石)  
 3. 正弦波/X、Y、Z 3軸向/每一軸向3回/每一回時間11ms  
 4. 復振幅1.5mm/10Hz-55Hz-10Hz掃頻·持續1分鐘/每次X、Y、Z軸向操作1小時  
 5. 1=無/2=輸出短路保護/3=電源逆接保護/4=突波吸收保護

## ■ 固定裝置

