KT-31 _{系列}

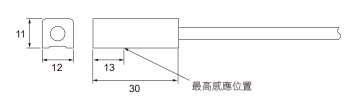


耐溫 140 °C

尺寸圖

▮無 M8 公頭類型





單位:mm

▋規格表

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 ~ 120 V DC / AC
最大開關電流	500 mA max.
接點容量 ※1	10 W max.
消費電流	•
內部電壓降	0.5 V max.
洩漏電流	-
指示燈顏色	-
電線	Ø3 鐵氟龍 - 24 AWG (0.22 mm²) - 2 芯
最大切换工作頻率	200 Hz
感應磁場強度 ※2	40 高斯
使用溫度範圍	-10 ~ 140 °C
耐衝擊 ※3	30 G
耐振動 ※4	9 G
防護等級	IEC 60529 IP67
保護回路 ※5	1

備註 ※1:不可超過接點容量(P=VxI)。 ※2:量測使用之標準磁石:Ø15.5 × Ø8 × 5t(異方性橡膠磁石) ※3:正弦波 / X、Y、Z 3 軸向 / 每 1 軸向 3 回 / 每 1 回時間 11 ms

imes4: 複振幅 1.5 mm / 10 Hz ~ 55 Hz ~ 10 Hz 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

▋固定夾具



