



簡易型漏電斷路器檢測計



特點

本漏電斷路器檢測計(TEL1-x系列)是電工人員使用工具的基本配備。它具備有雙重功能，一為可以檢查電氣設備接線的狀況，另一則是查驗漏電斷路器是否正常，在額定電流狀況下能否正常跳脫，達到保障設備和電路系統的目的。

- TEL1-1 110V**
- TEL1-2 220V**
- TEL1-3 230V**
- TEL1-4 240V**

規格

檢查電器設備接線狀況判斷表

			● =ON (存在)	● =OFF (未接)	
A	B	C	狀況顯示		
●	●	●	接線良好		
●	●	○	缺EARTH (接地)		
○	●	●	缺N (中性點)		
○	○	○	缺L (火線)		
○	○	●	LINE(L) / EARTH (E) 接反		
●	○	○	LINE (L) / NEUTRAL (N) 接反		

※ 不可將N-E交換

- Earth/Ground 電流的準確度，由表內的阻抗模擬產生，最大誤差不可超過10%。
- 使用時，按鍵不可太久，否則電流將產生熱度，導致機體損壞。
- 表體材質: ABS
- 通過歐洲安全規範驗證:
 - EN 61010-1
 - EN 61326-1

- 適用電壓系統:
 - TEL1-1 100V
 - TEL1-2 220V
 - TEL1-3 230V
 - TEL1-4 240V
- 適用頻率: 50/60Hz
- 查驗接線狀況時的電壓，不可誤差在±5%以上，否則，所得到的顯示結果會不正確。