

13A 插座測試儀

(帶 Ø4mm 測試口)

產品型號：

MS-CP(9B)

MS-CP(9C)

(帶 30mA RCD 跳閘測試功能)

CAT II

200-250V AC

50Hz, <0.1A

僅限室內使用



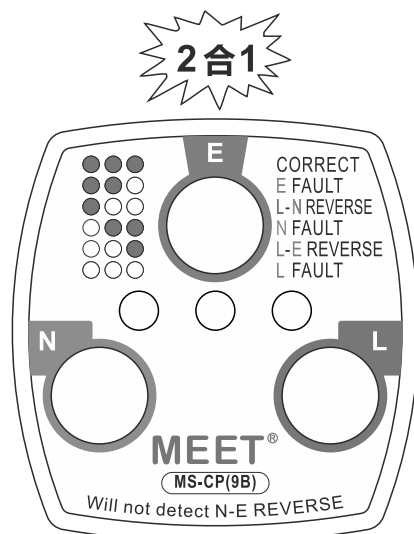
操作手冊

步驟 1

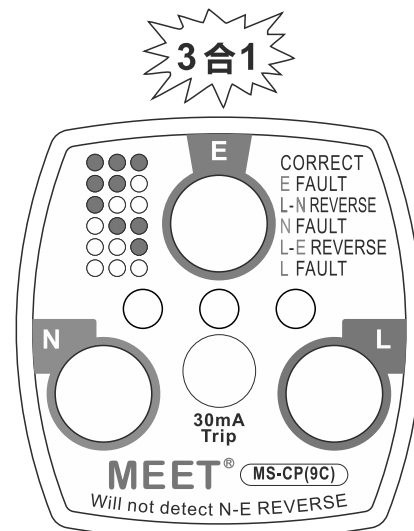
- 使用前，請插入已知和正確連接的交流電源插座，檢查測試儀的「自測」功能。

步驟 2

- 將測試器插入待測插座，測量結果請對比指示燈圖表。
- 檢測插座接線是否正確之外，測試 30mA 漏電保護裝置 (RCD) 的功能是否正常 (僅 MS-CP(9C))。
- 如下圖，Ø4mm 測試端口可用於直接測量電壓/頻率/通斷等。



產品型號：MS-CP(9B)



產品型號：MS-CP(9C)



測量電壓 / 頻率



通斷 / 線路檢測

注意事項：

- 1) 測試器不能識別到「中線 (N)」與「水線 (E)」反接。
- 2) 請勿將測試器插入潮濕的插座中。
- 3) 請勿將測試器長時間插在插座中。
- 4) 測試器的最大工作電流 < 0.1A。
- 5) 測試器的輸入阻抗大於 50KΩ。

- 功能和規格如有更改，恕不另行通知。

MS-CP(9C)：

按一下「30mA Trip」，觀察漏電保護裝置 (RCD) 是否跳閘。

跳閘：說明漏電保護器正常工作

不跳閘：檢查線路或者需要更換新的漏電保護器