



標準電機有限公司
 地址: 新北市23674土城區忠承路105號5樓
 電話: (02) 2268-1528 傳真: (02) 2268-1529
 e-mail: sales@sew.com.tw



數位式漏電斷路器檢測計

特點

- 微處理器系統控制設計。
- 操作電壓型式: A型: 240Vac B型: 230Vac
C型: 220Vac D型: 110Vac
- 檢查核對斷路器跳脫時間和跳脫電流。
- 可選擇相位(0度和180度)。
- 自動換檔。
- 自動關機。
- 過熱保護。
- 可供重工業設備量測。
- 保險絲保護設計。
- 符合EN 61010-1 CAT III 300V
EN 61326-1



CE

4112 EL

規格 (23°C ± 5°C < 80% R. H.)

電流設定檔位	3mA、5mA、7mA、10mA、 15mA、20mA、30mA、35mA、 50mA、100mA、125mA、 150mA、175mA、250mA、275mA 300mA、375mA、500mA
電流檔選擇	運用旋鈕選擇
相位設定	有0° 與180° 兩種供選擇
操作電壓(L-E)型式 (50Hz 或60Hz)	A型: 240Vac B型: 230Vac C型: 220Vac D型: 110Vac
電壓指示(L-E)	20Vac-280Vac(50Hz或60Hz)
過溫保護	有
正確接線指示	有(LEDs)
跳脫顯示	顯示在LCM上
最小解析度	1mS(測試最長時間2.999S)
Timer準確度	± 2mS
電流準確度	± 5% ± 1mA

電壓準確度	± 2% ± 1Vac
操作溫度	-5°C-45°C
儲藏溫度	-10°C-55°C
使用電池	1.5V(AA) × 8(顆)
外形尺寸	205(長) × 190(寬) × 110(高)mm
重量	約1500克(含電池)
附件	測試線 × 1(組) 說明書 × 1(本) 肩帶 × 1(條) 電池



TEL-1812 D



TEL_EL (Optional)