



## 2712 EL



Home &gt; 產品 &gt; 漏電斷路器檢測計系列 &gt; 數位式漏電斷路檢測計

首頁



特點

- 微處理器系統控制設計。
- 寬廣型LCD液晶顯示。
- 電源消耗微小。
- 適用於50Hz或60Hz。
- 會顯示操作程序。
- 具有有自動鎖定量測值功能。
- 有過熱保護、過載保護、保險絲保護。
- 可作相位選擇，並顯示於LCD上。
- 自動關機。
- 被測線的極性亮燈顯示。
- 量測頻率會顯示。
- 符合IEC/EN 61010-1 CAT III 300V  
EN 61326-1

規格 (23°C±5°C &lt; 80%R.H.)

操作電壓(L-E)型式 (50Hz 或60Hz)	Version A : 240 Vac Version B : 230 Vac Version C : 220 Vac Version D : 110 Vac
電流設定檔位	3mA, 5mA, 10mA, 15mA, 20mA, 30mA, 50mA, 100mA, 150mA, 250mA, 300mA, 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
正確接線指示	有(LEDs)
跳脫顯示	顯示在LCD上
過溫保護	有(有三個感應點)
電壓指示(L-E)	20Vac ~ 280Vac (50Hz or 60Hz)
最小解析度	1ms(測試最長時間 2.999s)
時間準確度	±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
外形尺寸	205(長)×90(寬)×55(高)mm
重量	約530克(含電池)
使用電池	1.5V(AA)×6(顆)