



標準電機有限公司
 地址: 新北市23674土城區志承路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100-450V(L-E)。
- 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。
- 符合EN 61010-1 CAT III 450V
EN 61326-1



CE

2820 EL



TEL-1181 D

BET-2800

規格 (23°C ± 5°C < 80% R. H.)

跳脫電流檔位	0-1A在317V時(自動換檔)
跳脫電流解析度	1mA
操作電壓(L-E)	100-450V
相位選擇	0° 與180°
電壓指示(L-E)	20Vac-280Vac(50Hz或60Hz)
測試最長時間	99.999秒
時間解析度	1ms
跳脫顯示	顯示在LCM上
跳脫電流準確度	±(1%讀值+1mA)
跳脫時間準確度	±(1%讀值+1位數)
電壓準確度	±(3%讀值+1位數)
操作溫濕度	-10°C-40°C 80%
使用電池	1.5V(AA)×8(顆)
外形尺寸	170(長)×120(寬)×95(高)mm
重量	約800g(含電池)
附件	測試線×1(組)、說明書×1(本)、肩帶×1(條)、電池