

指針斷路器檢測計

ANALOG ELCB TESTER

- 吊線式高品質防震錶頭。
- 操作簡易。
- 可做L-E的兩線測試(ELCB/RCCB/GFCI)測試。
- 可做L-E的三線測試(檢測接線正確與否)。
- 50Hz或60Hz都能適用。
- 不必使用電源(電池)。
- 有不同電壓·版本的選擇(110V或230V)。
- 符合EN 50081-1 EN 5008-1。



1810 EL

電氣規格(23±5°C ≤ 85%RH)

電流範圍	0-50mA (230Vac)
電流設定方式	旋鈕
適用頻率	50Hz 或 60Hz
過溫保護	無
操作電壓(L-E)	230Vac ±15%
刻度指示準確度	±1%滿刻度
保險絲保護	有(200mA 250V)
操作溫度	-5°C 到 45°C
儲藏溫度	-10°C 到 85°C
電池	不使用電池
外形尺寸	170(長)*165(寬)*92(高)公厘
重量	約 730 克(含電池)
附件	測試線*1(組) 說明書*1(本) 肩帶*1(條)

ANALOG ELCB TESTER



1810 EL

FEATURES

- Taut Band movement.
- Simple operation.
- Wiring check.
- Robust.
- Can be used on 2 wires L-E (ELCB/RCCB/GFCI tester).
- Can be used on 3 wires L-E-N (with wiring check).
- No batteries.
- Sense automatically 50 or 60Hz.
- Current injected in phase with the voltage.
- Other voltage optional (110V).
- EN 50081-1 EN50082-1

SPECIFICATIONS

Current Settings	10-50mA@230Vac
Current Selection	Knob
Frequency of Operation	50/60 Hz Sinusoidal
Over-Temperature Protection	NO
Operating Voltage (L-E)	230 Vac ±15%
Meter Accuracy	±1% of full scale
Protection	Fused(200mA 250V)
Operating Temperature	-5°C to 45°C
Storage Temperature	-10°C to 85°C
Battery	None
Dimensions	170(L) x 165(W) x 92(D)mm
Weight	730g Approx.
Accessories	Test leads Shoulder belt Instruction manual

Test Leads Connections

