

指針絕緣與接地阻抗量測計



CE

4167 MF

特點

- 採用高品質防震的吊線式表頭
- 可以量測絕緣阻抗(MΩ)，接地電阻和接地電壓
- 量測接地電阻採用2mA定電流，在量測時，漏電斷路器不易跳脫
- 附有簡易測試線，可作二線式量測接地電阻
- 量測絕緣阻抗，有二個測試電壓(DCV)可供選擇：250V和500V
- 可作交流電壓(ACV)的量測
- 檢查電池功能
- 保險絲保護設計
- 通過歐洲安全規範驗證：
 EN 61010-1 CAT III 600V
 EN 61326-1

規格 (23°C ± 5°C < 80% R. H.)

絕緣阻抗 (MΩ)

測試電壓(DCV)	250V/500V
測試電壓最大容許	額定電壓 + 10%
量測範圍	0-100MΩ / 0-200MΩ
準確度	± 5% 刻度長

交流電壓 (ACV)

量測範圍	0-600V (40-500Hz)
準確度	± 2.5% 滿刻度

接地電阻

量測檔位	接地電阻: 0-12/0-120/0-1200Ω 接地電壓: 0-30VAC
準確度	接地電阻: ± 3% 滿刻度 接地電壓: ± 2.5% 滿刻度
量測系統	820Hz, 2mA

一般敘述

外形尺寸	250(長)x190(寬)x110(高)mm
重量(含電池)	約1500g
使用電池	1.5(AA)x8(顆)
附件	說明書x1(本) 絕緣量測測試線x1(組) 接地量測測試線x1(組) 簡易測試線x1(條) 接地棒x2(支) 肩帶1(條)、電池