

尋找 MCB / RCD / RCBO / 保險絲

可追查“零線”的位置

掃描自動識別發射訊號

雙電壓自動選擇 100V 或 230V

快而准找到電路連接跳閘或者保險絲熔斷甚至尋找相關“零線”的儀器 - 利用發射器在帶電的插座上發射信號，而接收器在並列跳閘上來回掃描，信號 LED 最強為找到相應的插座與跳閘的連接。接收器使用電池供電。

MP-FF20UK

發射器



英國設計



接收器



將發射器正確連接到電路 (需帶電)
即可使用接收器開始尋找所屬線路



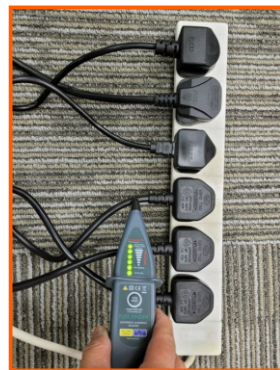
尋找與發射器所連接的
MCB / RCB / RCBO / Fuse

專業尋找 MCB / RCD / RCBO / Fuse / Neutral 的具體位置

先進功能	
型號	MP-FF20UK
發射器	
便於使用，只需連接帶電的插座上，即可開始使用	*
雙電壓操作 (可用於 110V 或 230V 電源)	*
接收器	
使用特定感測器來接收發射器信號	*
自動靈敏 / 聲調調節功能，無需撥盤調節	*
當接收到很強信號時，最高點 LED 會顯示並帶聲響	*
自動記憶重置可以精確地定位插座與 MCB / RCD / RCBO / 保險絲或者零線的位置	*
長時間不使用時自動關機	*
附帶便攜式收納袋	*
產品規格	
防護標準	IEC 61010, 250V CAT III · “回” 雙絕緣
發射器電源電壓	110V / 230V, 50~60 Hz
發射器工作電流	< 20mA
接收器，供電電源	1 x 9V (6F22 / 6LR61 / 1604) (僅適用於接收器)



可尋找與發射器
所連接的“零線”



免拔除，尋找相關連接

配件

- 發射器電源線
- 使用說明書