



電容跳脫裝置 CTD

CTD-MO

電表跳脫電能指示

交流電源支援輸入

CTD 與 PT 兩種直流電能併接輸出

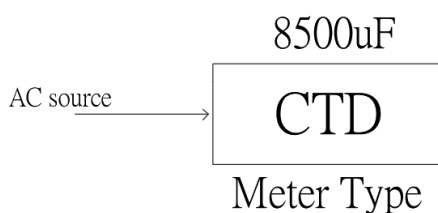
全波式固定性

公證單位認可，有測試報告

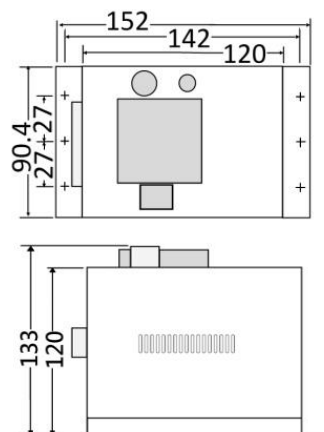


| | |
|------|---|
| 型號 | CTD-MO-08 (08 : 8500 μ F, 04 : 4000 μ F, 02: 2000 μ F, 特殊容量規格請洽詢) |
| 說明 | 固定型附電表 CTD，容量 8500 μ F(含)以上，AC 110V 輸入/DC 110V或155V 輸出，PT 與 CTD 兩種直流電能併接輸出。 |
| 產品特點 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 經濟電表型 CTD 指示清楚，可辨識 CTD 的狀態。PT 二次側電源燈亮即有直流電能輸出(短路事故除外)，DC 指示電表大於 DC80V 跳脫迴路即為有效工作電壓，可清楚瞭解控制電源是否來電及跳脫迴路工作電能狀態。 2. PT 與 CTD 兩種直流電能併接智能選擇輸出，具對鎖防誤動作之功能。 3. CTD 必須為全波整流型，可附隔離變壓器。 4. 測試按鈕有載之下可測試(確實模擬斷電供電負載)，瞭解容量裕度與時間裕度。 5. 電力停電時 CTD 容量充足，有能力提供電子電驛儲存記錄之容量維持時間 2~3 秒以上。 6. 經濟電表型 CTD 維護容易，不會增加業主日後維修維護上的困擾及費用上的負擔。 |

單線圖標示



開孔尺寸圖 W×L×H (mm)



後視圖

