

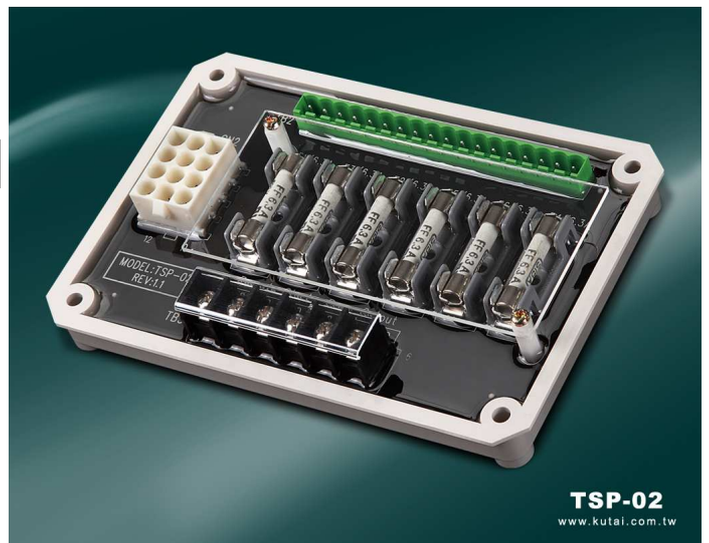
TSP-02

ATS 模組化配線盤 200~240 VAC

配線模組化，大幅簡化 ATS 組裝配線

特色

- 適用於系統電壓 200~240 VAC 時選配使用*1
- 採 Plug-in 連接器連接 BTS*2 與 ATS-01*2
- 採電路板設計以減少 ATS 配線維修工時
- 電路板以 UL94-V0 樹脂灌注處理，適合惡劣環境使用
- 內建常用電源與備用電源全相保護熔絲
- 提供告警輸出與引擎遙控起動乾接點

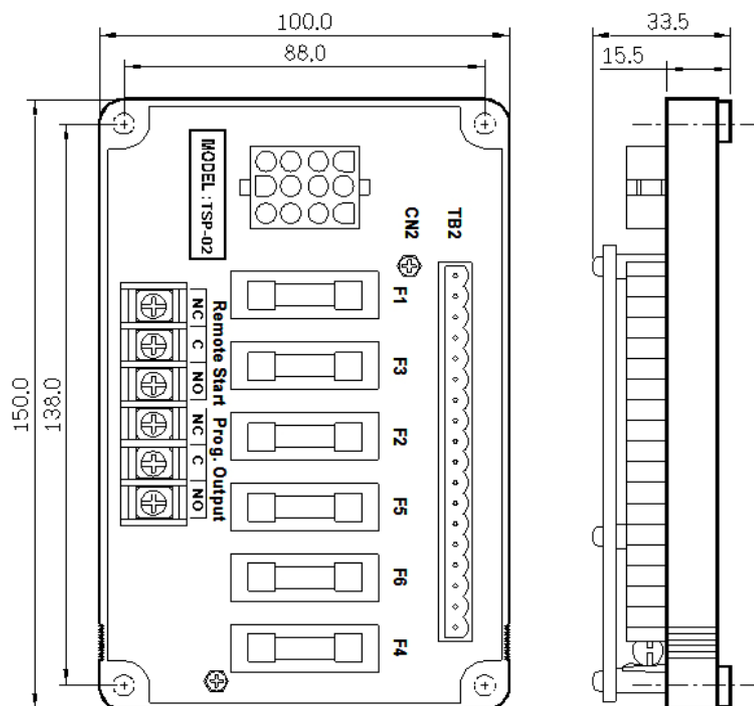


TSP-02
www.kutai.com.tw

電氣規格

| 熔絲 | 作用 | 熔絲電流 | 啟斷容量 | 連接器 | 功能 | 容量 |
|-----------|----------|------|-----------------|---------------------|----------------|----------------|
| F1 | 常用電源保護熔絲 | 6.3A | 50 KA @ 500 VAC | Remote Start | 引擎遙控起動接點 | 250 VAC / 7A |
| F2 | 常用電源保護熔絲 | 6.3A | 50 KA @ 500 VAC | Prog. Output | 告警輸出乾接點 | 120 VAC / 0.5A |
| F3 | 常用電源保護熔絲 | 6.3A | 50 KA @ 500 VAC | TB2 | 連結至 ATS-01 控制器 | 300 VAC / 15A |
| F4 | 備用電源保護熔絲 | 6.3A | 50 KA @ 500 VAC | CN2 | 連結至 BTS | 600 VAC / 8A |
| F5 | 備用電源保護熔絲 | 6.3A | 50 KA @ 500 VAC | | | |
| F6 | 備用電源保護熔絲 | 6.3A | 50 KA @ 500 VAC | | | |

圖示與尺寸 (單位 : mm)



物理特性

| | |
|----|-------------------------------------|
| 尺寸 | 150.0 (L) x 100.0 (W) x 33.5 (H) mm |
| 重量 | 340 g ±2% |

- *1 當系統電壓異於 200~240VAC 時，請使用 TSP-01 變壓器接線模組。
- *2 ATS-01 為 ATS 微電腦控制模組，BTS 為基本切換開關。

