

TSP-01

ATS 三相變壓模組 100~520 VAC

模組化配線盤，可簡化 ATS 組裝配線

特色

- 適用於系統電壓 100~520 VAC 時選配使用*1
- 直接以 Plug-in 連接器選擇系統電壓
- 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

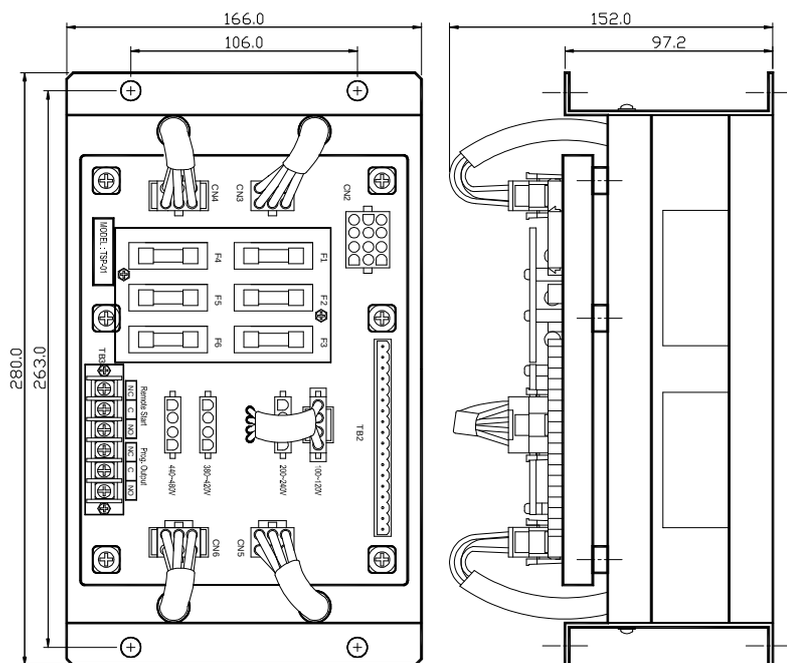


電氣規格

熔絲	作用	熔絲電流	啟斷容量	Plug-In 連接器	適用電壓範圍	通用電壓對照表
F1	常用電源保護熔絲	6.3A	50 KA @ 500 VAC	100~120 VAC	±10%	100, 110, 120
F2	常用電源保護熔絲	6.3A	50 KA @ 500 VAC	200~240 VAC	±10%	200, 220, 240
F3	常用電源保護熔絲	6.3A	50 KA @ 500 VAC	380~420 VAC	±10%	380, 401, 415
F4	備用電源保護熔絲	6.3A	50 KA @ 500 VAC	440~520 VAC	±10%	440, 460, 480
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			

連接器	功能	容量	連接器	功能	容量
Remote Start	引擎遙控起動接點	250 VAC / 7A	CN2	連結至 BTS	600 VAC / 8A
Prog. Output	告警輸出乾接點	120 VAC / 0.5A	CN3, CN4, CN5, CN6	連結至變壓器	600 VAC / 8A
TB2	連結至 ATS-01 控制器	300 VAC / 15A			

圖示與尺寸 (單位 : mm)



物理特性

尺寸 280.0 (L) x 166.0 (W) x 152.0 (H) mm

重量 5.5 Kg ±2%

- *1 TSP-01 額定容量為 300 VA。
- *2 ATS-01 為 ATS 微電腦控制模組，BTS 為基本切換開關。
- *3 當系統電壓為 200~240 VAC，請使用 TSP-02 簡易接線模組。
- *4 ACB 型開關請使用 TSP-04 空氣斷路器型三相變壓模組。



固也泰電子工業有限公司
KUTAI ELECTRONICS INDUSTRY CO., LTD.



電話: 07-8121771 傳真: 07-8121775 海外來電請撥: +886-7-8121771
總公司: 台灣高雄市前鎮區千富街 201 巷 3 號 (郵遞區號 806-64)
詳細規格與使用說明請至 <http://www.kutai.com.tw> 下載