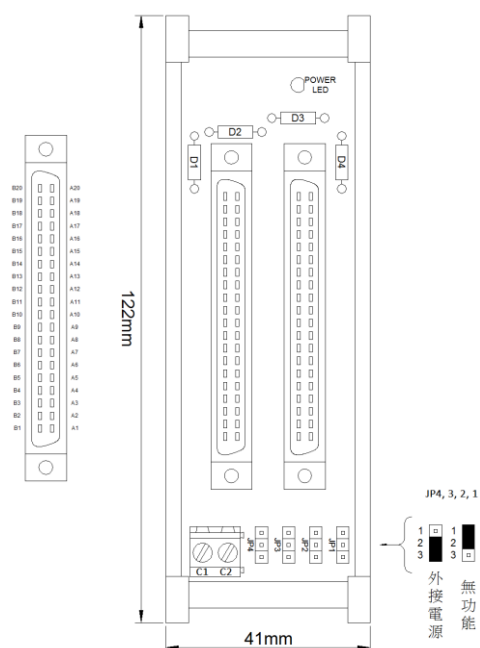


- 1.型號： HG-40TFF
- 2.品名： 40 PIN FUJI 接頭 ×2 訊號轉接板 (量產機 快拆 組裝專用板)
- 3.外觀尺寸： 122mm(長) × 41mm(寬)

4.實品圖：

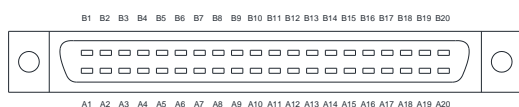


5.配置圖：

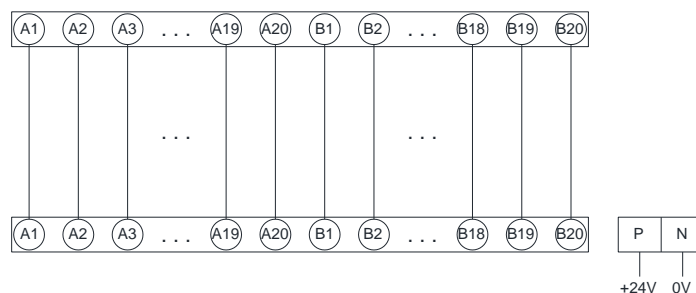


6.電路圖：

40 PIN FUJI 接頭



40 PIN FUJI 接頭



歐式端子台

7.使用說明：

1. 此訊號轉接板為 40 PIN FUJI 接頭 轉接 40PIN FUJI 接頭，接腳對應如上圖所示。
2. FUJI 接頭腳位與 FUJI 接頭腳位編號 1 對 1 連接，模組 FUJI 接頭腳位定義如圖所示。
3. 本模組提供盤內供電功能，端子台提供 24VDC 輸入端，並有 LED 顯示電源是否輸入。
請將 P 接點連接 24VDC，N 接點連接 0VDC，並由 JUMP 選擇是否外加電源。
4. JP1 短路 2-3 PIN 為外加電源 0VDC 給 A1 腳位，短路 1-2 PIN 為無外加電源。
JP2 短路 2-3 PIN 為外加電源 0VDC 給 A2 腳位，短路 1-2 PIN 為無外加電源。
JP3 短路 2-3 PIN 為外加電源 24VDC 給 B1 腳位，短路 1-2 PIN 為無外加電源。
JP4 短路 2-3 PIN 為外加電源 24VDC 給 B2 腳位，短路 1-2 PIN 為無外加電源。

8.適合用途：

1. 適合量產機 快拆及組裝等，線路分接設計可搭配 HG-40TFC-L 協助設備組裝後試機調整。
2. 三菱 Q 系列 I/O 模組轉接及其它特殊模組，如 QX41、QY41P、QX42、QY42P、QD70P、QD75P 等。
3. 本公司另有販售可連接線材 FF40-□TB、FF40-□TB-W、FB40-□TB。(長度可接受客製)
4. 模組為標準 PLC 1 對 1 轉接板，請應用於其它產品上時需特別注意 FUJI 接頭腳位定義。