型號: M8BS7

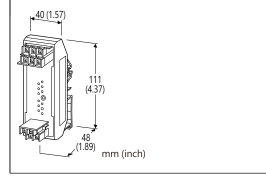
隔離2出力超小型信號變換器 Pico-M 系列

1台用底部插座

(隔離2出力用)

主要機能與特色

- 適用於 Pico-M 系列信號變換器的 1台用安裝底部插座
- •隔離2出力用



安裝規格

供給電源: 容許電壓範圍 24V DC ±10%, 最大漣波 10% p-p

使用溫度範圍: 0 ~ 55°C (32 ~ 131°F) 使用濕度範圍: 30 ~ 90%RH (無結露)

固定方式: DIN 滑軌

DIN/EN 50022 (35 × 7.5) DIN/EN 50035 (G 32)

重量: 70g (2.5oz)

性能

絕緣阻抗: 100MΩ以上/500V DC 耐電壓: 1500V AC @1分鐘

(輸入-輸出1-輸出2或電源之間) 500V AC @1分鐘 (輸出1-輸出2-電源之間)

型號: M8BS7[1]

訂購時指定事項

• 訂購代碼: M8BS7[1] 請參考下面 [1] 項說明, 並指定該項代碼。 (例如: M8BS7/Q)

• 指定選項代碼/Q 的規格 (例如: /C01)

[1] 選項

空白: 無

/Q: 有選項 (由選項規格指定)

選項規格: Q

塗層處理 (有關詳細資訊,請參考公司的網站。)

僅主電路板的焊接面有塗層。

/C01: 矽膠塗層 /C02: 聚氨酯塗層 /C03: 橡膠塗層

一般規格

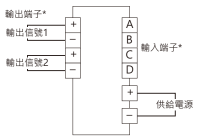
配線方式: M3.5螺絲端子連接 (扭力 0.8N·m)

螺絲端子: 鍍鎳鋼外殼材質: 阻燃樹脂

隔離: 輸入-輸出1-輸出2-供給電源之間

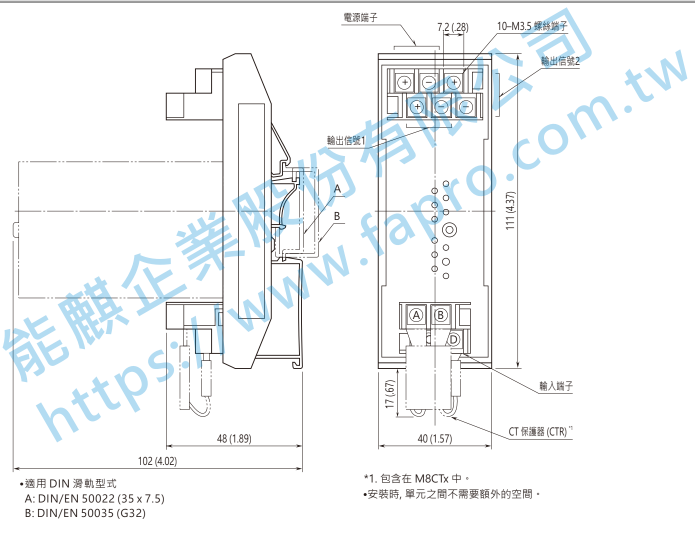
型號: M8BS7

端子配線圖



* M8YSx、M8YCx 的輸入端子和輸出端子相反。 請使用輸出信號1 或輸出信號2 端子任一種作為輸入。

外型尺寸圖 單位: mm [inch]



規格如有更改,恕不另行通知。