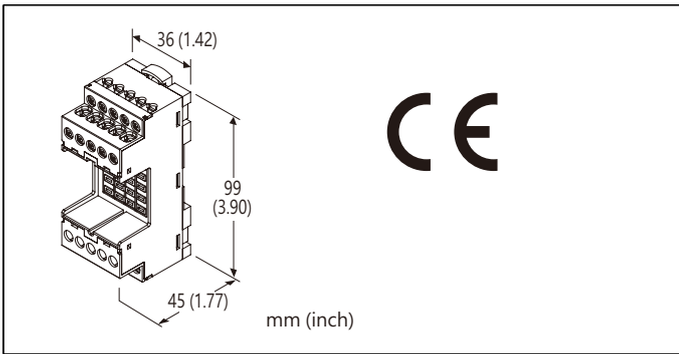
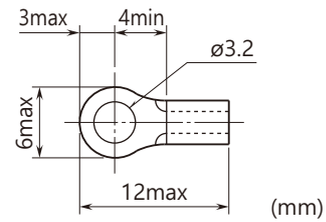


## 安裝底座



■建議壓接端子尺寸 - M3 (單位: mm)



型號: M1E-BS2[1]

### 訂購時指定事項

- 型號代碼: M1E-BS2[1]  
請參考下面項目 [1] 說明, 並指定該項代碼。  
(例如: M1E-BS2/Q)
- 指定選項代碼 /Q的規格  
(例如: /C01)

### 種類

2: M1E-1 系列 / M1E-2 系列 / M1E-4 系列用

### [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。)

- /C01: 矽膠塗層
- /C02: 聚氨酯塗層
- /C03: 橡膠塗層

### 相關產品

- 帶顯示器的多通道輸出超小型信號變換器M1E-1系列
- 帶顯示器的 2 通道超小型信號變換器 M1E-2 系列
- 帶顯示器的多通道超小型信號變換器M1E-4系列

### 一般規格

結構: 插入式(Plug-in)設計  
 連接方式: M2.6螺絲端子連接(扭力 0.5N·m)  
 • 透過連接器連接到變換器本體  
 端子螺絲: 鍍鎳鋼  
 外殼材質: 阻燃樹脂(黑色)

### 安裝規格

使用溫度範圍: -5 ~ +55°C (23 ~ 131°F)  
 儲存溫度範圍: -5 ~ +55°C (23 ~ 131°F)  
 使用濕度範圍: 10 ~ 85%RH (無結露)  
 環境: 無腐蝕性氣體或嚴重粉塵  
 固定: 壁掛或DIN滑軌(35mm滑軌)  
 重量: 變換器本體未安裝時約 105g (0.23lb)

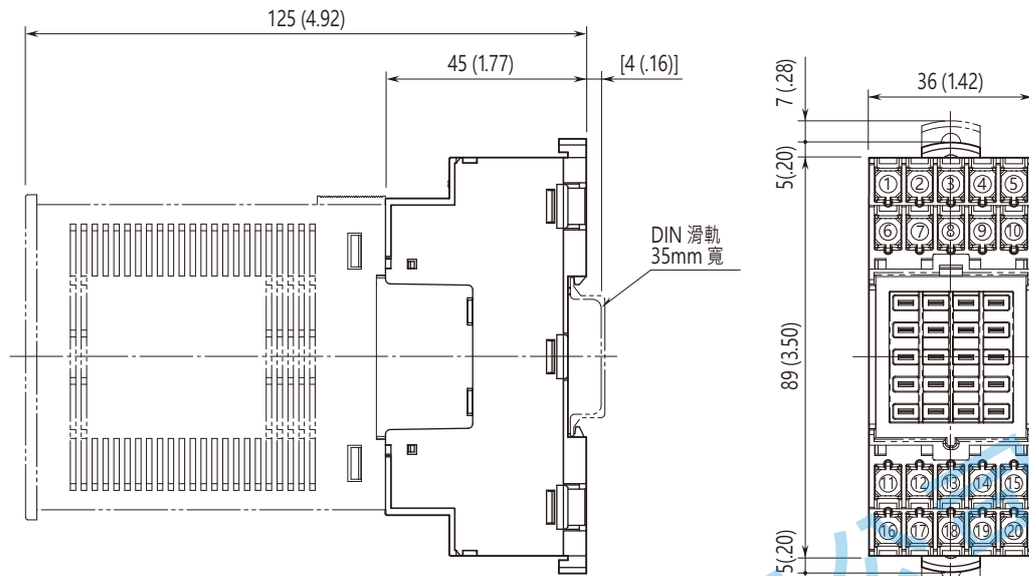
### 性能規格

絕緣阻抗: 100MΩ 以上 /500V DC (端子之間)  
 耐電壓: 1500V AC @1分鐘 (端子之間)

### 標準及認證

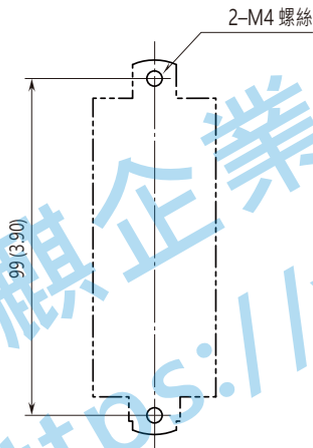
符合相關產品  
 RoHS 指令

外型尺寸及端子配置圖 單位: mm [inch]



\* 變換器不隨本單元一起提供。  
請單獨購買。

安裝尺寸圖 單位: mm [inch]



規格如有更改，恕不另行通知。