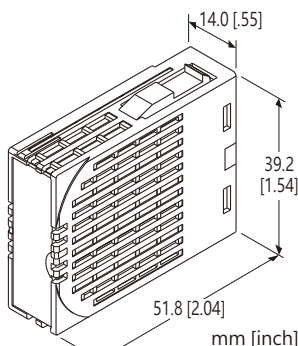


## M80系列超小型信號變換器

## 直通模組

## 主要機能與特色

- 連接輸入端子和連接器
- 可選配 250Ω 輸入電阻將電流信號轉換為電壓信號



## 安裝規格

使用溫度範圍: -5~+55°C (23~131°F)

使用濕度範圍: 5~95%RH (無結露)

固定方式: 安裝基座(型號: M80BSx)

重量: 20g (0.71oz)

## 性能

基準精度: ±0.1% (輸入電阻精度)

溫度係數: ±0.003%/°C (±0.002%/°F) (輸入電阻溫度係數)

耐電壓: 1000V AC @1分鐘(輸入或輸出-大地之間)

## 標準與認證

EU符合性:

EMC指令

EMI EN 61000-6-4

EMS EN 61000-6-2

RoHS指令

型號: M80BW-[1]

## 訂購時指定事項

- 訂購代碼: M80BW-[1]

請參考下面項目 [1] 說明, 並指定該項代碼。  
(例如: M80BW-250)

## [1] 輸入電阻

0: 無

250: 250Ω

## 相關產品

- 多槽位安裝基座(型號: M80BSx)

本產品必須安裝在專用基座上。

## 一般規格

結構: 插拔式(Plug-in)設計

外殼材質: 阻燃樹脂 (黑色)

## 輸入規格

型號 M80BW-250內建 250Ω電阻。

輸入電阻: 250Ω(0.5W)

容許施加電壓

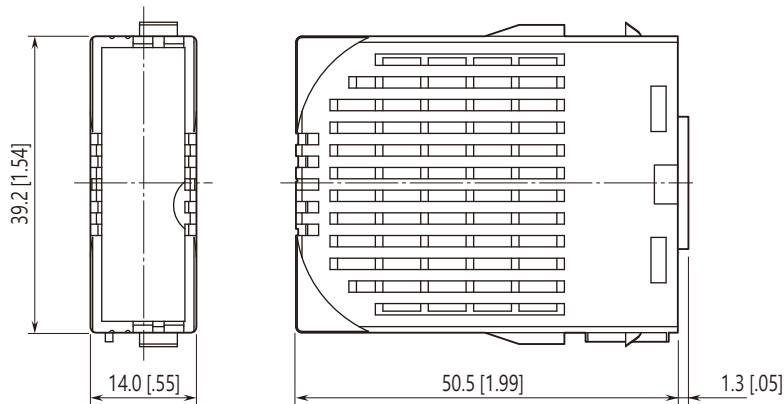
- 無輸入電阻時: 12V DC;
- 有 250Ω電阻時: 6V DC



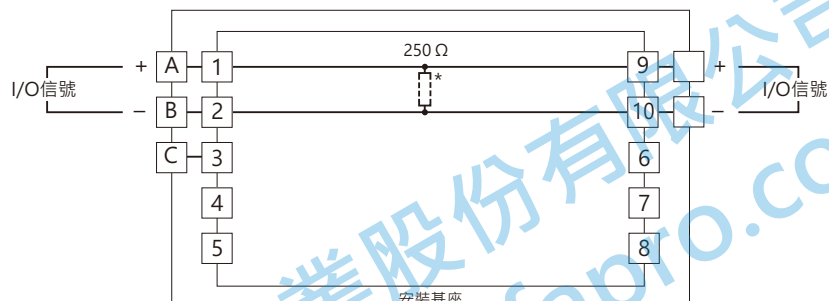
MG CO., LTD.

www.mgco.jp

## 外型尺寸圖 單位: mm [inch]



## 電路概要和接線圖



\* 型號 M80BW-250內建 250Ω電阻。  
注意: I/O 配線請使用具隔離網的電纜。



規格如有更改，恕不另行通知。