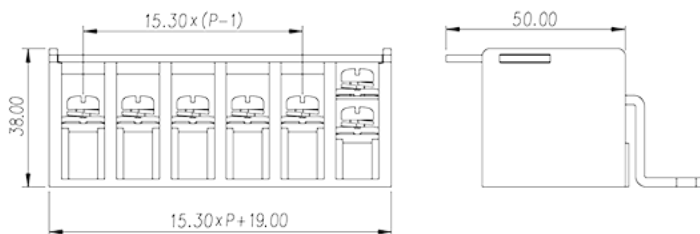
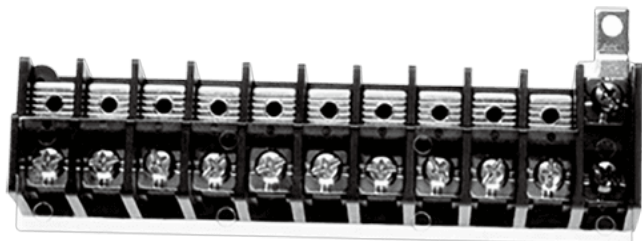


# 0139-02XX

柵板式端子台 > 中繼式

下載日期:2026-06-24版次:1.1



目錄僅供參考，實際規格仍依照產品工程圖面為準

## 產品介紹

Pitch: 15.3mm , M5, 300V, 65A

## 一般資訊

|           |  |
|-----------|--|
| 產品概述      | Barrier terminal blocks , Screw connection |
| 產品類型      | Panel mounting terminal blocks             |
| 產品間距 (mm) | 15.0                                       |
| 產品顏色      | Black(default)                             |
| 接線方式      | Screw connection                           |
| 固定方式      | Without                                    |
| 產品層數      | Single level                               |

## 材料資訊

|               |              |
|---------------|--------------|
| 絕緣材料          | PBT          |
| 絕緣材料組別        | IIIa         |
| 阻燃等級 · 符合UL94 | V0           |
| 導體材料          | Copper Alloy |
| 導體表面鍍層        | Tinned       |

## 連接數據-IEC

|   |         |
|---|---------|
| 額定電壓 (V)                                | 1000    |
| 額定電流 (A)                                | 57      |
| 額定電壓 (II/2)(V)                          | 1000    |
| 額定電壓 (III/2)(V)                         | 1000    |
| 額定電壓 (III/3)(V)                         | 800     |
| 額定沖擊電壓 (II/2)(KV)                       | 8       |
| 額定沖擊電壓 (III/2)(KV)                      | 8       |
| 額定沖擊電壓 (III/3)(KV)                      | 8       |
| 最小硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )           | 2.5     |
| 最大硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )           | 10      |
| 最小柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )           | 2.5     |
| 最大柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )           | 10      |
| 具有相同截面積的二根最大硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> ) | 6       |
| 具有相同截面積的二根最大柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> ) | 6       |
| 螺紋規格                                    | M5      |
| 一字螺絲刀規格 (刃厚_x刃寬_)(mm)                   | 1.0x5.5 |
| 螺絲刀規格                                   | PH2     |
| 額定扭矩 (N.m)                              | 3.1     |
| 建議最小扭矩 (N.m)                            | 2       |
| 建議最大扭矩 (N.m)                            | 3.1     |
| 剝線長度 (mm)                               | 12~13   |

## 連接數據-UL

|                        |     |
|------------------------|-----|
| 額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)   | 300 |
| 額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)   | 65  |
| 最小硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL | 12  |
| 最大硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL | 6   |
| 最小多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL | 12  |
| 最大多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL | 6   |

## 環境與安全

|             |     |
|-------------|-----|
| 手背防護        | YES |
| 最高工作溫度 (°C) | 130 |
| 最低工作溫度 (°C) | -40 |

### UL認證參數

|              |      |
|--------------|------|
| 線徑範圍C組 (AWG) | 12~6 |
| 額定電壓C組 (V)   | 300  |
| 額定電流C組 (A)   | 65   |

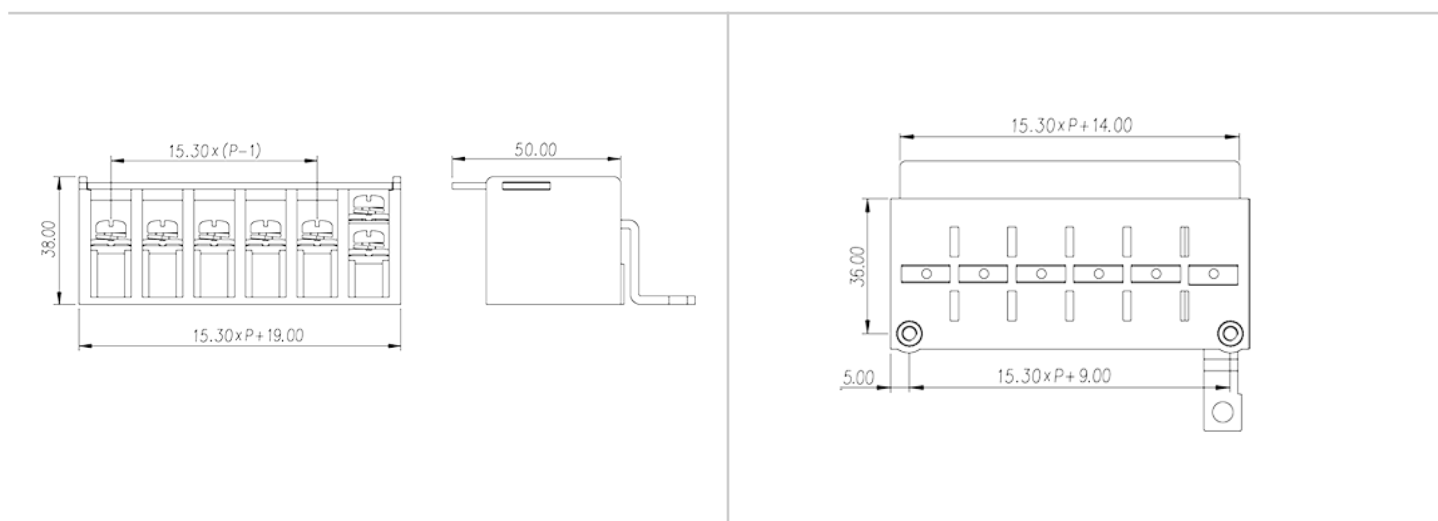
### CUL認證參數

|              |      |
|--------------|------|
| 線徑範圍C組 (AWG) | 12~6 |
| 額定電壓C組 (V)   | 300  |
| 額定電流C組 (A)   | 65   |

### VDE認證參數

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| 線徑範圍 (mm <sup>2</sup> ) | 2.5~10 |
| 額定電壓 (V)                | 1000   |
| 額定電流 (A)                | 57     |

### 圖面



### 認證

