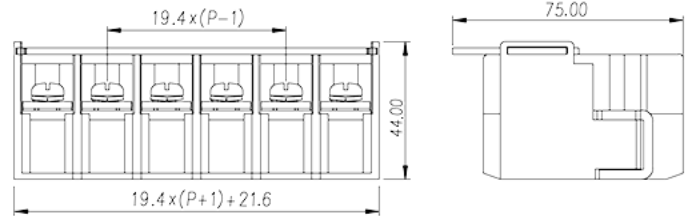
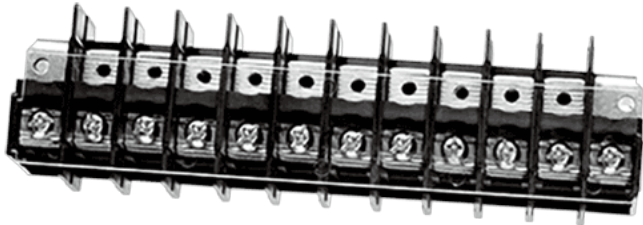


# 0139-01XX

栅板式端子台 > 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: 19.4mm , M6 , 1000V , 65/100/130A

## 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)	19.40
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)	101
額定電壓 (II/2)(V)	1000
額定電壓 (III/2)(V)	1000
額定電壓 (III/3)(V)	1000
額定沖擊電壓 (II/2)(KV)	12
額定沖擊電壓 (III/2)(KV)	12
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	12
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> )	25
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> )	25
具有相同截面積的二根最大硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	16
具有相同截面積的二根最大柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	16
螺紋規格	M6
一字螺絲刀規格 (刃厚_x刃寬_)(mm)	1.0x5.5
螺絲刀規格	PH3
額定扭矩 (N.m)	5
建議最小扭矩 (N.m)	2.5
建議最大扭矩 (N.m)	5
剝線長度 (mm)	17~18

## 連接數據-UL

額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)	1000
額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)	65/100/130
最小硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL	6/3/6x2
最大硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL	12/12/12x2
最小多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL	6/3/6x2
最大多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL	12/12/12x2

## 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)	12x2~3
額定電壓C組 (V)	1000
額定電流C組 (A)	65/100/130

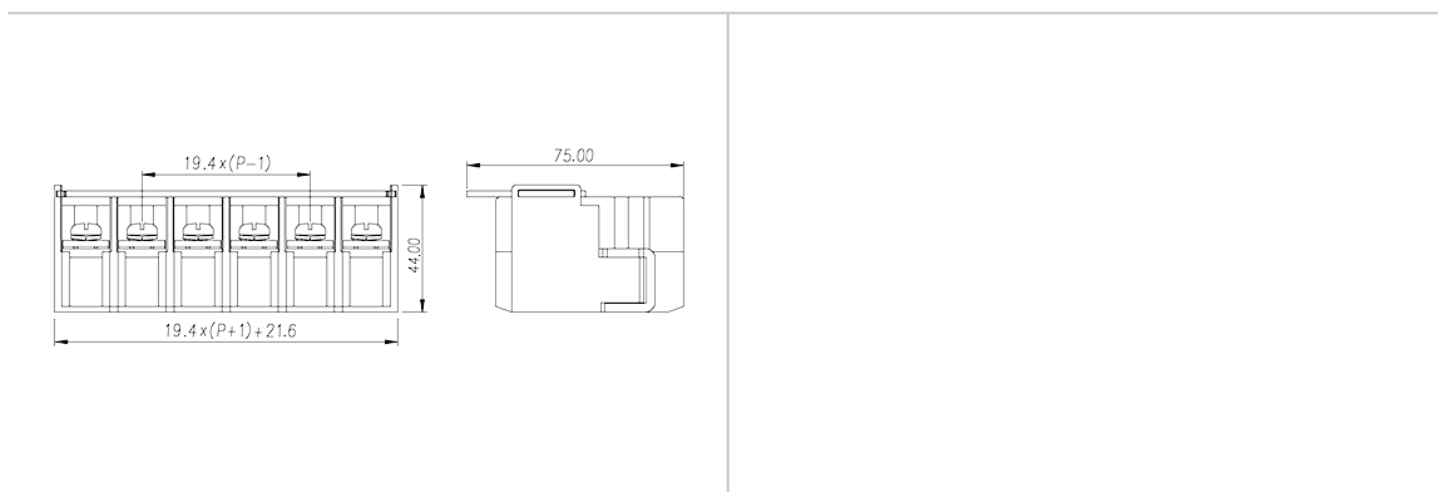
### CUL認證參數

線徑範圍C組 (AWG)	12x2~3
額定電壓C組 (V)	1000
額定電流C組 (A)	65/100/130

### VDE認證參數

線徑範圍 (mm <sup>2</sup> )	2.5~25
額定電壓 (V)	1000
額定電流 (A)	101

### 圖面



### 認證

