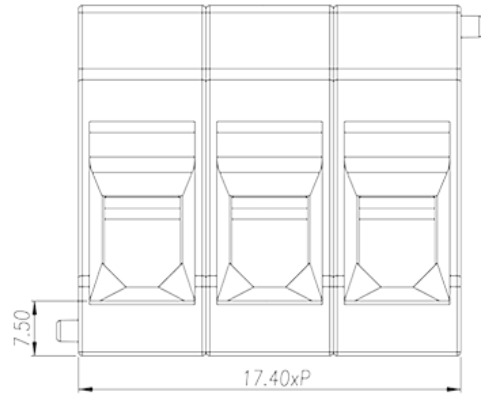


# 0220-10XX

中繼端子台 &gt; 面板式

下載日期:2026-02-09



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 : 17.40mm, 600V, 115A

## 一般資訊

產品概述	Barrier terminals blocks, Panel Mounting
產品類型	Panel Mounting
產品間距 (mm)	17.40
產品顏色	Black (default)
接線方式	Screw connection
固定方式	Panel mounting
產品長度 (mm)	17.40*P+7
產品寬度 (mm)	60
產品高度 (mm)	48

## 材料資訊

絕緣材料	PA66
絕緣材料組別	I
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)	630
額定電流 (A)	125
額定電壓 (II/2)(V)	1000
額定電壓 (III/2)(V)	1000
額定電壓 (III/3)(V)	630
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> )	16
最大硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	35
最小柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	16
最大柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	35
柔性導線橫截面積，最小管狀裸端子 (mm <sup>2</sup> )	16
柔性導線橫截面積，最小管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> )	16
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	PH2
額定扭矩 (N.m)	Front : 4.5N·mBack : 2N·m
建議最小扭矩 (N.m)	2.5
建議最大扭矩 (N.m)	3
剝線長度 (mm)	15~16mm

## 連接數據-UL

額定電壓 (UL/CUL標準B組)(V)	600
額定電流 (UL/CUL標準B組)(A)	115
額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)	600
額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)	115
最小硬質導線(AWG)，符合UL/CUL	6
最大硬質導線(AWG)，符合UL/CUL	2
最小多芯導線(AWG)，符合UL/CUL	6
最大多芯導線(AWG)，符合UL/CUL	2

## 環境與安全

手背防護	YES
手指防護	NO
最高工作溫度 (°C)	115
最低工作溫度 (°C)	-40

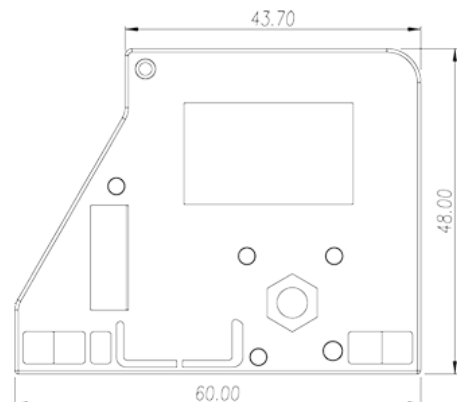
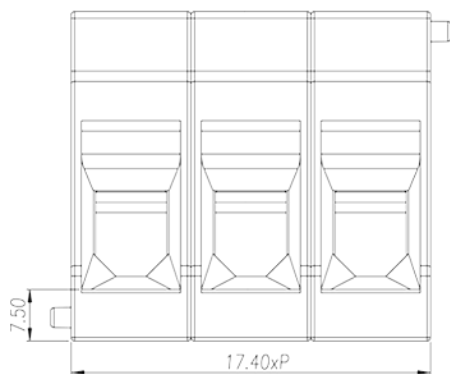
## UL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	6~2
額定電壓B組 (V)	600
額定電流B組 (A)	115
線徑範圍C組 (AWG)	6~2
額定電壓C組 (V)	600
額定電流C組 (A)	115

## CUL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	6~2
額定電壓B組 (V)	600
額定電流B組 (A)	115
線徑範圍C組 (AWG)	6~2
額定電壓C組 (V)	600
額定電流C組 (A)	115

## 圖面





認證

