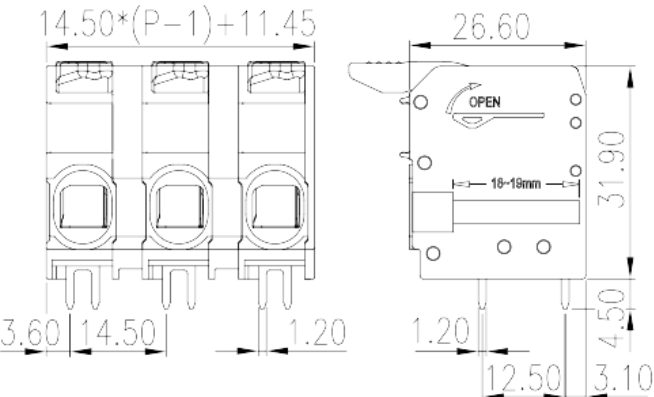


# 0290-43XX

印刷電路板式端子台 > 印刷電路板式

下載日期:2026-01-14



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 :14.50mm, 1000V, 66A

## 一般資訊

產品概述	PCB Terminal Blocks, Push-in Design
產品類型	PCB Terminal Blocks
產品間距 (mm)	14.5
產品顏色	Black (default)
接線方式	Push-in Design
固定方式	Without
焊接方式	Wave Soldering
產品長度 (mm)	14.50*(P-1)+11.45
產品寬度 (mm)	26.6
產品高度 (mm)	31.9
出腳尺寸 (厚度____ x 寬度____ mm)	1.2x1.2
焊孔直徑 (mm)	1.7~1.9
產品實際點數	02P~12P
產品層數	Single level
連接點數	2~12

## 材料資訊

絕緣材料	PA
絕緣材料組別	I
阻燃等級 · 符合UL94	V0
絕緣阻抗	□500MΩ at DC 500V
導體材料	COPPER ALLOY
導體表面鍍層	Tin PLATED

## 連接數據-IEC

額定電壓 (V)	1000
額定電流 (A)	76
額定電壓 (II/2)(V)	1000
額定電壓 (III/2)(V)	1000
額定電壓 (III/3)(V)	1000
額定衝擊電壓 (II/2)(KV)	8
額定衝擊電壓 (III/2)(KV)	8
額定衝擊電壓 (III/3)(KV)	8
最小硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	0.75
最大硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	16
最小柔軟導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	0.75
最大柔軟導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	16
柔軟導線橫截面積 · 最小管狀裸端子 (mm <sup>2</sup> )	0.75
柔軟導線橫截面積 · 最大管狀裸端子 (mm <sup>2</sup> )	16
柔軟導線橫截面積 · 最小管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> )	0.75
柔軟導線橫截面積 · 最大管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> )	10
具有相同截面積的二根柔軟導線 · 最小雙線管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> )	0.75
具有相同截面積的二根柔軟導線 · 最大雙線管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> )	6
剝線長度 (mm)	18~19

## 連接數據-UL

額定電壓 (UL/CUL標準B組)(V)	1000
額定電流 (UL/CUL標準B組)(A)	66
額定電壓 (UL/CUL標準E組)(V)	1000

額定電流 (UL/CUL標準E組)(A)	66
最小硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL	18
最大硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL	4
最小多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL	18
最大多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL	4

## 環境與安全

手指防護	YES
最高工作溫度 (°C)	120
最低工作溫度 (°C)	-40

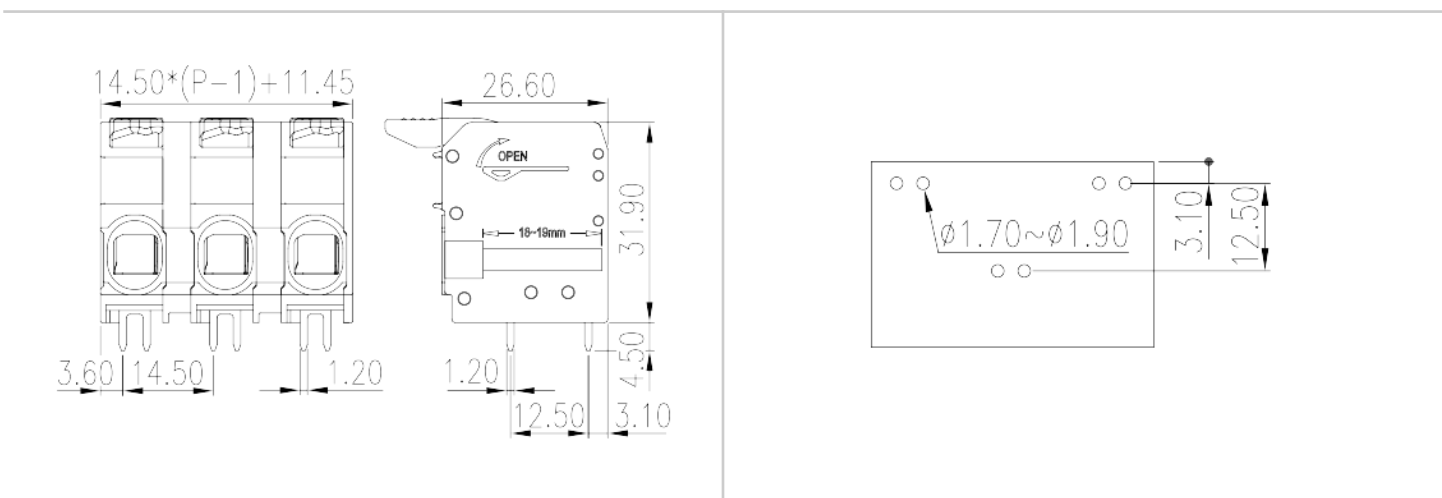
## UL認證參數

線徑範圍E組 (AWG)	18~4
額定電壓E組 (V)	1000
額定電流E組 (A)	66

## CUL認證參數

線徑範圍C組 (AWG)	18~4
額定電壓C組 (V)	100
額定電流C組 (A)	66

## 圖面



## 認證

