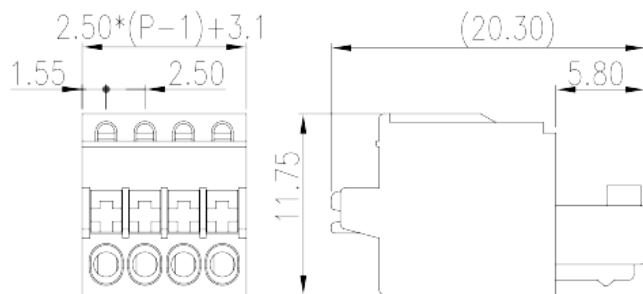


# ESC250V-XXP

印刷電路板式端子台 > 接插件-插頭

下載日期:2026-01-31 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 : 2.50 mm, 150V, 4A

## 一般資訊

產品概述	PCB Connector – Plug, Push in design
產品類型	PCB Connector – Plug
產品間距 (mm)	2.50
產品顏色	Green (default)
接線方式	Push in Design
固定方式	Without
產品長度 (mm)	2.50*P+3.1
產品寬度 (mm)	20.3
產品高度 (mm)	11.75
產品實際點數	02P~24P
產品層數	Single level

## 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)	320
額定電流 (A)	4
額定電壓 (II/2)(V)	320
額定電壓 (III/2)(V)	160
額定電壓 (III/3)(V)	160
額定衝擊電壓 (II/2)(KV)	2.5
額定衝擊電壓 (III/2)(KV)	2.5
額定衝擊電壓 (III/3)(KV)	2.5
最小硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	0.2
最大硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	0.5
最小柔軟導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	0.2
最大柔軟導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	0.5
柔軟導線橫截面積 · 最小管狀裸端子 (mm <sup>2</sup> )	0.25
柔軟導線橫截面積 · 最大管狀裸端子 (mm <sup>2</sup> )	0.34
柔軟導線橫截面積 · 最小管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> )	0.25
柔軟導線橫截面積 · 最大管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> )	0.34
螺絲刀規格	0.4x2.5
剝線長度 (mm)	8

### 連接數據-UL

額定電壓 (UL/CUL標準B組)(V)	150
額定電流 (UL/CUL標準B組)(A)	4
額定電壓 (UL/CUL標準D組)(V)	150
額定電流 (UL/CUL標準D組)(A)	4
最小硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL	28
最大硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL	20
最小多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL	28
最大多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL	20

### 環境與安全

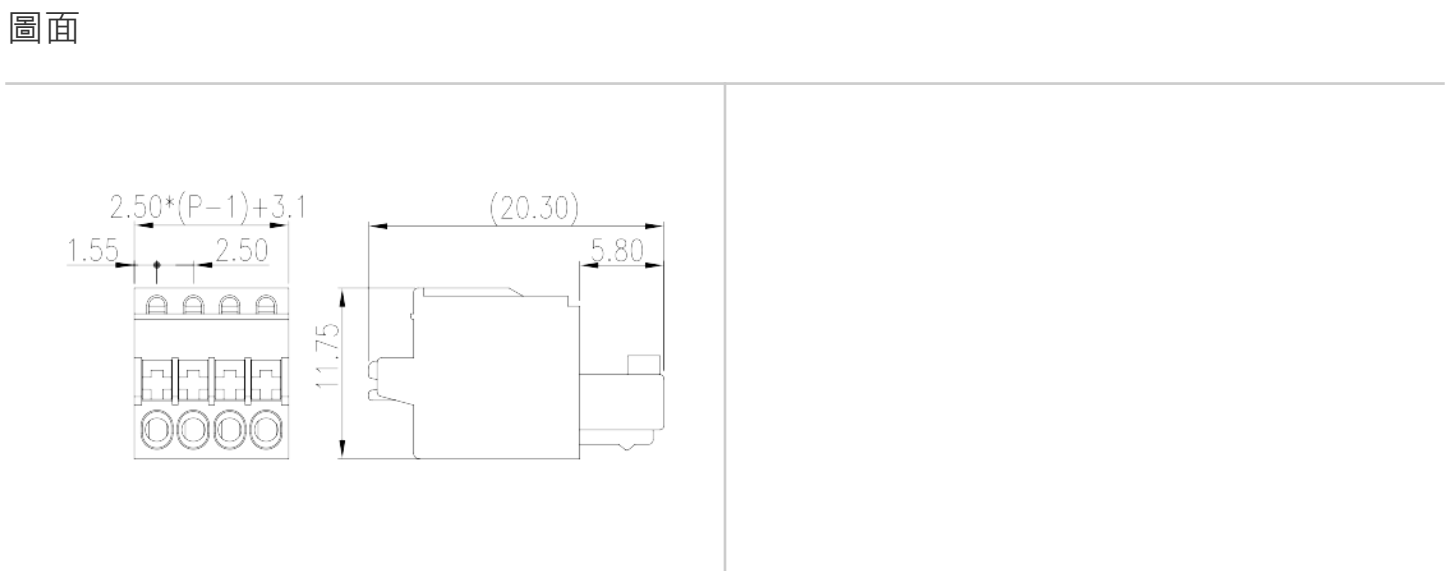
手指防護	YES
最高工作溫度 (°C)	120
最低工作溫度 (°C)	-40

### UL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	28~20
額定電壓B組 (V)	150
額定電流B組 (A)	4
線徑範圍D組 (AWG)	28~20
額定電壓D組 (V)	150
額定電流D組 (A)	4

### CUL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	28~20
額定電壓B組 (V)	150
額定電流B組 (A)	4
線徑範圍D組(AWG)	28~20
額定電壓D組 (V)	150
額定電流D組 (A)	4



圖面

圖面

