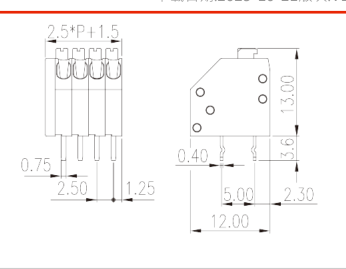


0136-10XX

印刷電路板式端子台 > 印刷電路板式

下載日期:2025-10-21版次:V1





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, 300V, 2A

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)	2.50
產品顏色	Grey (default)
接線方式	Push in design
固定方式	Without
焊接方式	Wave soldering
產品長度 (mm)	2.50*(P-1)+4.0
產品寬度 (mm)	12
產品高度 (mm)	13
出腳尺寸 (厚度 x 寬度mm)	0.4x0.75
焊孔直徑 (mm)	1
產品實際點數	02P~24P
產品層數	Single level

材料資訊

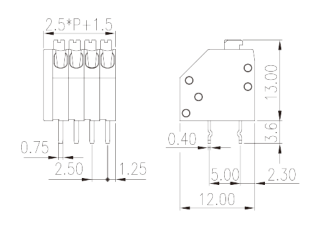


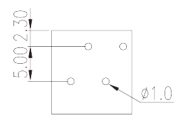
絕緣材料	PA
絕緣材料組別	I
阻燃等級·符合UL94	V0
絕緣阻抗	□500MΩ at DC 500V
導體材料	COPPER ALLOY
導體表面鍍層	Tin PLATED
連接數據-IEC	
額定電壓 (V)	320
額定電流 (A)	2
額定電壓 (II/2)(V)	630
額定電壓 (III/2)(V)	320
額定電壓 (III/3)(V)	250
額定沖擊電壓 (II/2)(KV)	4
額定沖擊電壓 (III/2)(KV)	4
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	4
最小硬質導線橫截面積 (mm²)	0.2
最大硬質導線橫截面積 (mm²)	0.5
最小柔性導線橫截面積 (mm²)	0.2
最大柔性導線橫截面積 (mm²)	0.5
柔性導線橫截面積·最小管狀裸端子 (mm²)	0.25
柔性導線橫截面積·最大管狀裸端子 (mm²)	0.5
柔性導線橫截面積·最小管狀預絕緣端子 (mm²)	0.25
柔性導線橫截面積·最大管狀預絕緣端子 (mm²)	0.5
螺絲刀規格	0.4x2.5
剝線長度 (mm)	8~9
連接數據-UL	
額定電壓 (UL/CUL標準B組)(V)	300
額定電流 (UL/CUL標準B組)(A)	2
額定電壓 (UL/CUL標準D組)(V)	300
額定電流 (UL/CUL標準D組)(A)	2
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



YES
120
-40
28~20(SOL)
300
2
28~20(SOL)
300
2
28~20(SOL)
300
2
28~20(SOL)
300
2
0.2~0.5
250
2







認證





