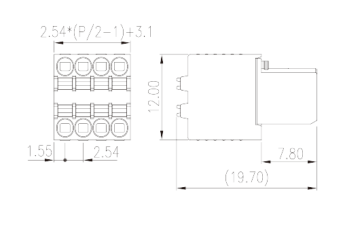


0156-1BXX-BK

印刷電路板式端子台 > 接插件-插頭

下載日期:2025-11-04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: 2.54 mm, 150V, 5A

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)	2.54
產品顏色	Black (default)
接線方式	Push in Design
固定方式	Without
產品長度 (mm)	2.54*(P/2-1)+3.1
產品寬度 (mm)	12
產品高度 (mm)	19.7
產品實際點數	06P~44P
產品層數	Double 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	$\Box 500 M\Omega$ at DC 500V
導體材料	COPPER ALLOY
導體表面鍍層	Tin PLATED
車接數據-IEC	
額定電壓 (V)	320
額定電流 (A)	6
額定電壓 (II/2)(V)	320
額定電壓 (III/2)(V)	160
額定電壓 (III/3)(V)	160
額定沖擊電壓 (II/2)(KV)	2.5
額定沖擊電壓 (III/2)(KV)	2.5
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	2.5
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)	0.34
剝線長度 (mm)	7~8
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)	5
最小硬質導線(AWG)·符合UL/CUL	30
最大硬質導線(AWG)·符合UL/CUL	20
最小多芯導線(AWG),符合UL/CUL	30
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



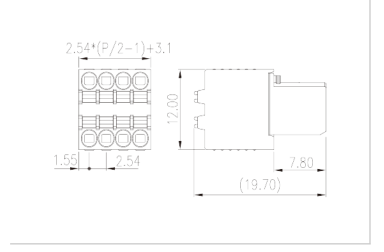
UL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	30~20
額定電壓B組 (V)	150
額定電流B組 (A)	5

CUL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	30~20
額定電壓B組 (V)	150
額定電流B組 (A)	5

圖面



認證





