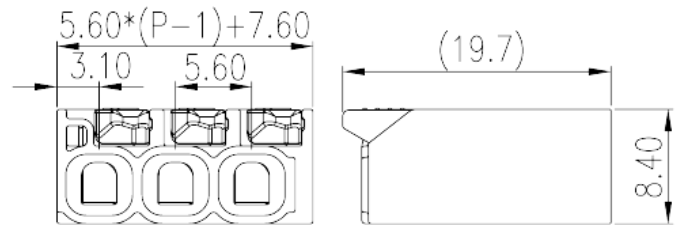


0126-11XX

印刷电路板式端子台 > 接插件-插頭

下載日期:2026-07-08



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: 5.60 mm, 600V, 20A

一般資訊

產品概述	Single Level Feed-through Terminal Block, Push-in Design
產品類型	Single Level Feed-through Terminal Block
產品間距 (mm)	5.60
產品顏色	Refer to drawing
接線方式	Push-in Design
固定方式	Without
產品長度 (mm)	$5.60*(P-1)+7.6$
產品寬度 (mm)	18.3
產品高度 (mm)	8.4
產品實際點數	02P~06P
產品層數	Single level

材料資訊

絕緣材料	PC
絕緣材料組別	IIIa

阻燃等級·符合UL94	V2
絕緣阻抗	□1000MΩ 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)	450
額定電流 (A)	32
額定電壓 (II/2)(V)	450
額定沖擊電壓 (II/2)(KV)	4
最小硬質導線橫截面積 (mm ²)	0.14
最大硬質導線橫截面積 (mm ²)	4
最小柔性導線橫截面積 (mm ²)	0.14
最大柔性導線橫截面積 (mm ²)	4
柔性導線橫截面積·最小管狀裸端子 (mm ²)	0.25
柔性導線橫截面積·最大管狀裸端子 (mm ²)	2.5
柔性導線橫截面積·最小管狀預絕緣端子 (mm ²)	0.25
柔性導線橫截面積·最大管狀預絕緣端子 (mm ²)	2.5
具有相同截面積的二根柔性導線·最小管狀裸端子 (mm ²)	0.5
具有相同截面積的二根柔性導線·最大管狀裸端子 (mm ²)	1.5
剝線長度 (mm)	12~14

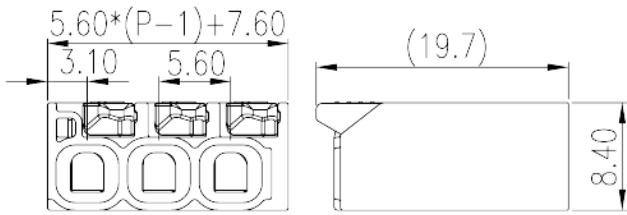
連接數據-UL

額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)	600
額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)	20
最小硬質導線(AWG)·符合UL/CUL	24
最大硬質導線(AWG)·符合UL/CUL	12

環境與安全

手指防護	YES
最高工作溫度 (°C)	85
最低工作溫度 (°C)	-40

圖面



認證

