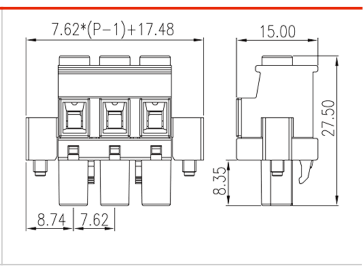


# 3ESNPLM-XXP

印刷電路板式端子台 > 接插件-插頭

下載日期:2025-12-19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: 7.62 mm, 600V, 15A

#### 一般資訊

產品概述	PCB Connector – Plug, Screw Connection
產品類型	PCB Connector – Plug
產品間距 (mm)	7.62
產品顏色	Green (default)
接線方式	Screw Connection
固定方式	With screw flange
產品長度 (mm)	7.62*(P-1)+17.48
產品寬度 (mm)	15
產品高度 (mm)	27.5
產品實際點數	02P~12P
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	$\square$ 500M $\Omega$ at DC 500V
導體材料	COPPER ALLOY
導體表面鍍層	Tin PLATED
重接數據-IEC	
額定電壓 (V)	1000
額定電流 (A)	24
額定電壓 (II/2)(V)	1000
額定電壓 (III/2)(V)	1000
額定電壓 (III/3)(V)	1000
額定沖擊電壓 (II/2)(KV)	8
額定沖擊電壓 (III/2)(KV)	8
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	8
最小硬質導線橫截面積 (mm²)	0.2
最大硬質導線橫截面積 (mm²)	2.5
最小柔性導線橫截面積 (mm²)	0.2
最大柔性導線橫截面積 (mm²)	2.5
柔性導線橫截面積·最小管狀裸端子 (mm²)	0.5
柔性導線橫截面積·最大管狀裸端子 (mm²)	2.5
柔性導線橫截面積·最小管狀預絕緣端子 (mm²)	0.5
柔性導線橫截面積·最大管狀預絕緣端子 (mm²)	2.5
具有相同截面積的二根柔性導線·最小管狀裸端子 (mm²)	0.2
具有相同截面積的二根柔性導線·最大管狀裸端子 (mm²)	1.5
具有相同截面積的二根柔性導線·最小雙線管狀預絕緣端子 (mm²)	0.5
具有相同截面積的二根柔性導線·最大雙線管狀預絕緣端子 (mm²)	1.5
螺紋規格	M2.5
一字螺絲刀規格 (刃厚x刃寬)(mm)	0.6x3.5
螺絲刀規格	PH1
額定扭矩 (N.m)	0.5
法蘭最大扭矩 (N.m)	0.2
剝線長度 (mm)	7~8
重接數據-UL	
額定電壓 (UL/CUL標準B組)(V)	600

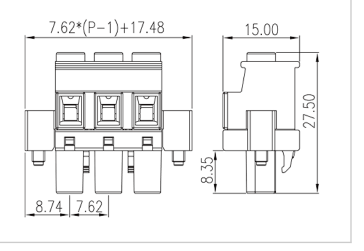


15
600
15
600
5
28
12
28
12
YES
120
-40
28~12
600
15
28~12
600
15
28~12
600
5
28~12
600
15
28~12
600
15
28~12
20~12



額定電流D組 (A) 5

## 圖面



認證





