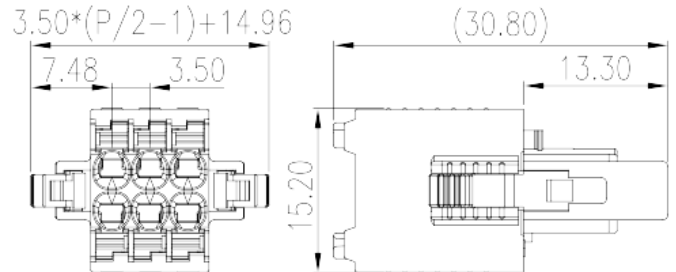
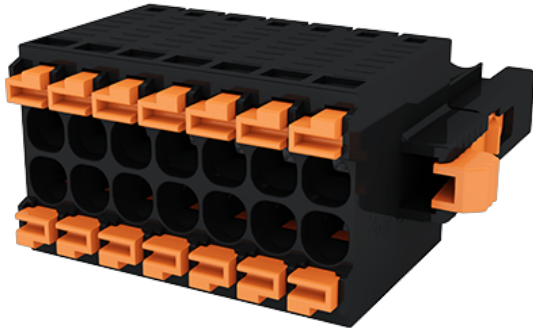


# 0156-9CXX

印刷电路板式端子台 > 接插件-插頭

下載日期:2026-05-22



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 : 3.50mm, 300V, 10A

## 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)	3.50
產品顏色	Black (default)
接線方式	Push in Design
固定方式	With lock flange
產品長度 (mm)	$3.50 \times (P/2 - 1) + 14.96$
產品寬度 (mm)	15.2
產品高度 (mm)	15.2
產品實際點數	04P~40P
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	□500MΩ at DC 500V
導體材料	HIGH PERFORMANCE 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)	10
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 (mm <sup>2</sup> )	0.2
最大硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	1.5
最小柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	0.2
最大柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	1.5
柔性導線橫截面積，最小管狀裸端子 (mm <sup>2</sup> )	0.25
柔性導線橫截面積，最大管狀裸端子 (mm <sup>2</sup> )	1
柔性導線橫截面積，最小管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> )	0.25
柔性導線橫截面積，最大管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> )	0.75
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 (mm <sup>2</sup> )	0.75
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 (mm <sup>2</sup> )	0.75
一字螺絲刀規格 (刃厚_x刃寬_)(mm)	0.4x2.5
剝線長度 (mm)	11~12

### 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)	10
額定電壓 (UL/CUL標準D組)(V)	300
額定電流 (UL/CUL標準D組)(A)	10
最小硬質導線(AWG)，符合UL/CUL	26
最大硬質導線(AWG)，符合UL/CUL	16
最小多芯導線(AWG)，符合UL/CUL	26

最大多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL

16

**環境與安全**

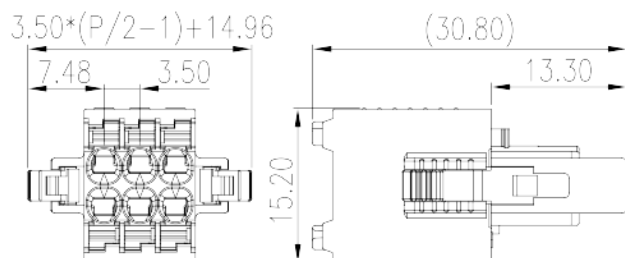
手指防護	YES
最高工作溫度 (°C)	120
最低工作溫度 (°C)	-40

**UL認證參數**

線徑範圍B組 (AWG)	26~16
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	10
線徑範圍D組 (AWG)	26~16
額定電壓D組 (V)	300
額定電流D組 (A)	10

**CUL認證參數**

線徑範圍B組 (AWG)	26~16
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	10
線徑範圍D組(AWG)	26~16
額定電壓D組 (V)	300
額定電流D組 (A)	10

**圖面**




認證

