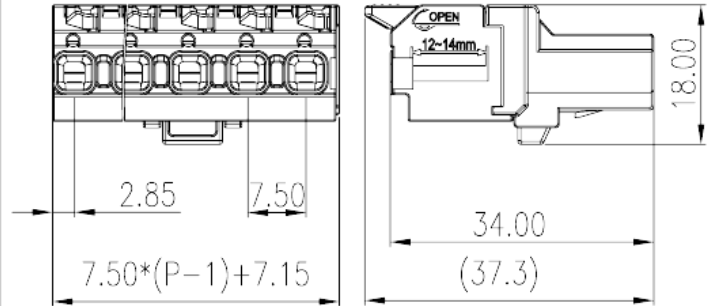


0254-30XX

印刷电路板式端子台 > 接插件-插頭

下載日期:2026-07-09



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 :7.50mm, 300V, 16A

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)	7.5
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)	$7.50*(P-1)+7.15$
產品寬度 (mm)	18
產品高度 (mm)	37.3
產品實際點數	02P~12P
產品層數	Single level
連接點數	2~12

材料資訊

絕緣材料	PA
絕緣材料組別	IIIa

阻燃等級·符合UL94	V0
絕緣阻抗	□1000MΩ at DC 500V
導體材料	COPPER ALLOY
導體表面鍍層	Au PLATED

連接數據-IEC

額定電壓 (V)	1000
額定電流 (A)	18
額定電壓 (II/2)(V)	1000
額定電壓 (III/2)(V)	630
額定電壓 (III/3)(V)	500
額定沖擊電壓 (II/2)(KV)	6
額定沖擊電壓 (III/2)(KV)	6
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	6
最小硬質導線橫截面積 (mm ²)	0.2
最大硬質導線橫截面積 (mm ²)	2.5
最小柔性導線橫截面積 (mm ²)	0.2
最大柔性導線橫截面積 (mm ²)	2.5
柔性導線橫截面積·最小管狀裸端子 (mm ²)	0.5
柔性導線橫截面積·最大管狀裸端子 (mm ²)	1.5
柔性導線橫截面積·最小管狀預絕緣端子 (mm ²)	0.5
柔性導線橫截面積·最大管狀預絕緣端子 (mm ²)	1.5
剝線長度 (mm)	12~14

連接數據-UL

額定電壓 (UL/CUL標準B組)(V)	300
額定電流 (UL/CUL標準B組)(A)	16
額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)	300
額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)	16
額定電壓 (UL/CUL標準D組)(V)	600
額定電流 (UL/CUL標準D組)(A)	5
最小硬質導線(AWG)·符合UL/CUL	28
最大硬質導線(AWG)·符合UL/CUL	12
最小多芯導線(AWG)·符合UL/CUL	28
最大多芯導線(AWG)·符合UL/CUL	12

環境與安全

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

UL認證參數

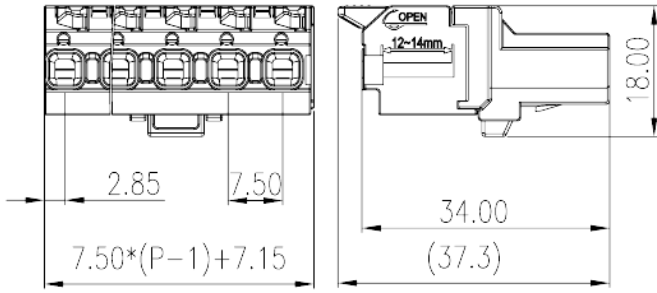
線徑範圍B組 (AWG)	28~12
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	16
線徑範圍C組 (AWG)	28~12
額定電壓C組 (V)	300
額定電流C組 (A)	16
線徑範圍D組 (AWG)	28~12
額定電壓D組 (V)	600
額定電流D組 (A)	5

CUL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	28~12
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	16
線徑範圍C組 (AWG)	28~12
額定電壓C組 (V)	300
額定電流C組 (A)	16
線徑範圍D組(AWG)	28~12
額定電壓D組 (V)	600
額定電流D組 (A)	5

圖面

--	--



認證

