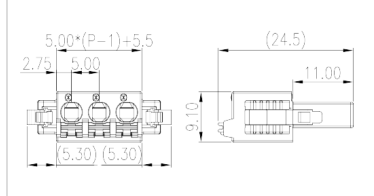


# 0226-02XX

印刷電路板式端子台 > 接插件-插頭

下載日期:2025-12-02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: 5.00 mm, 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)	5.00
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)	5.00*(P-1)+16.1
產品寬度 (mm)	24.5
產品高度 (mm)	9.1
產品實際點數	02P~16P
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	□500MΩ 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)	630
額定電流 (A)	17.5
額定電壓 (II/2)(V)	630
額定電壓 (III/2)(V)	320
額定電壓 (III/3)(V)	320
額定沖擊電壓 (II/2)(KV)	4
額定沖擊電壓 (III/2)(KV)	4
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	4
最小硬質導線橫截面積 (mm²)	0.2
最大硬質導線橫截面積 (mm²)	1.5
最小柔性導線橫截面積 (mm²)	0.2
最大柔性導線橫截面積 (mm²)	1.5
剝線長度 (mm)	8~9
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	24
最大硬質導線(AWG)·符合UL/CUL	16
最小多芯導線(AWG)·符合UL/CUL	24
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

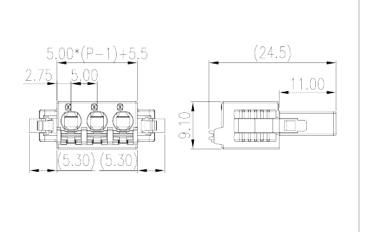


線徑範圍B組 (AWG)	28~16
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	10
線徑範圍D組 (AWG)	28~16
額定電壓D組 (V)	300
額定電流D組 (A)	10

### CUL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	28~16
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	10
線徑範圍D組(AWG)	28~16
額定電壓D組 (V)	300
額定電流D組 (A)	10

## 圖面



## 認證





