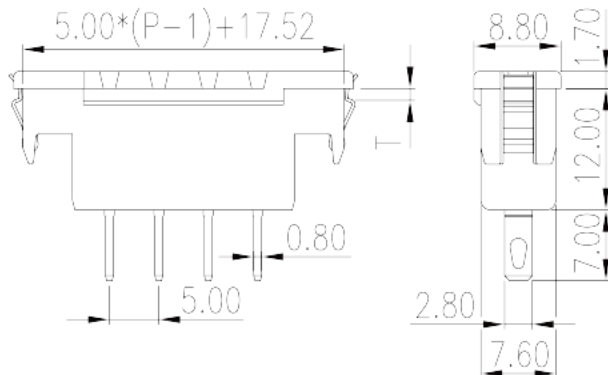
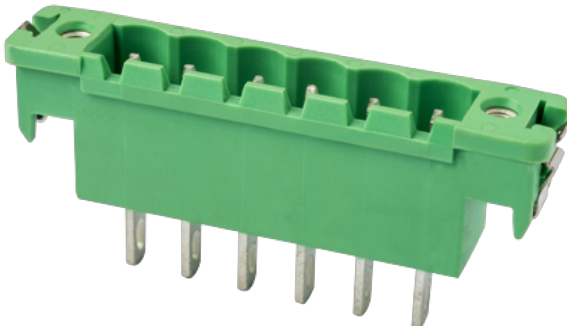


# 5EHDKM-XXP/T

印刷電路板式端子台 > 接插件-插座

下載日期:2026-02-04 版次:V1



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, 15A (T1.0、1.2、1.4、1.6)

## 一般資訊

產品概述	PCB Connector – Socket, Wave soldering
產品類型	PCB Connector – Socket
產品間距 (mm)	5.00
產品顏色	Green (default)
固定方式	With lock flange
焊接方式	Iron Soldering
產品長度 (mm)	5.00*(P-1)+19.34
產品寬度 (mm)	8.8
產品高度 (mm)	12
出腳尺寸 (厚度___ x 寬度___ mm)	0.8x2.8
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	□500MΩ 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)	630
額定電流 (A)	18
額定電壓 (II/2)(V)	630
額定電壓 (III/2)(V)	320
額定電壓 (III/3)(V)	320
額定衝擊電壓 (II/2)(KV)	4
額定衝擊電壓 (III/2)(KV)	4
額定衝擊電壓 (III/3)(KV)	4
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> )	2.5
最小柔軟導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	0.2
最大柔軟導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	2.5
法蘭最大扭矩 (N.m)	0.3

### 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)	15
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	12
最小多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL	24
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

額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	15
額定電壓D組 (V)	300
額定電流D組 (A)	10

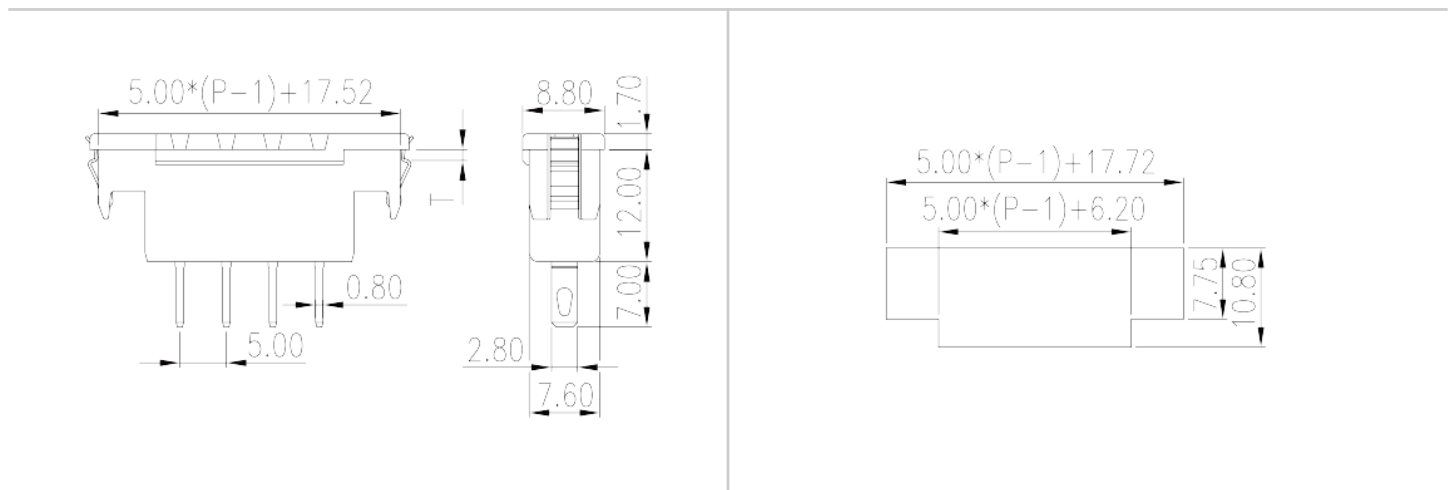
## CUL認證參數

額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	15
額定電壓D組 (V)	300
額定電流D組 (A)	10

## VDE認證參數

額定電壓 (V)	600
額定電流 (A)	18

## 圖面



## 認證

