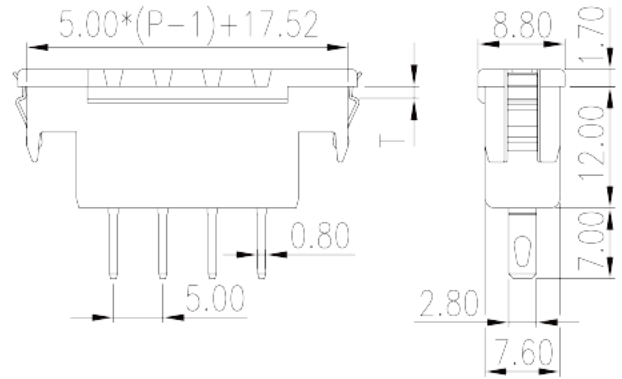
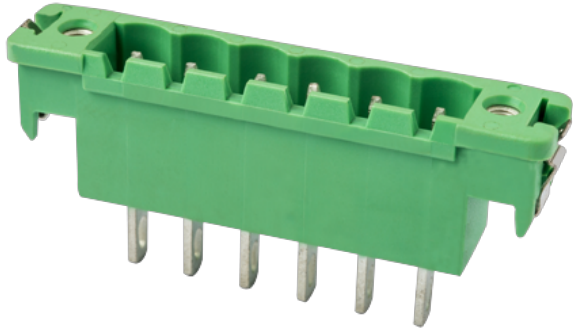


5EHDKM-XXP/T

印刷電路板式端子台 > 接插件-插座

下載日期:2026-06-21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 (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
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

