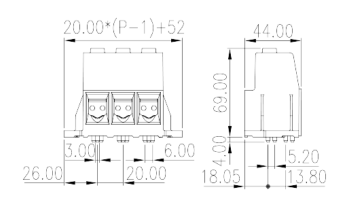


# ESK200VM-XXP

印刷電路板式端子台 > 印刷電路板式

下載日期:2025-12-19





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: 20.00mm, 600V, 200A

#### 一般資訊

產品概述	PCB Terminal Blocks, Screw Connection
產品類型	PCB Terminal Blocks
產品間距 (mm)	20.00
產品顏色	Green (default)
接線方式	Screw Connection
固定方式	With mounting flange
焊接方式	Wave Soldering
產品長度 (mm)	20.00*(P-1)+52.0
產品寬度 (mm)	44
產品高度 (mm)	69
出腳尺寸 (厚度 x 寬度mm)	3x3
焊孔直徑 (mm)	4.8
產品實際點數	01P~06P
產品層數	Single level
連接點數	1



## 材料資訊

絕緣材料	PA
絕緣材料組別	I
阻燃等級·符合UL94	VO
超緣阻抗	□500MΩ at DC 500V
導體材料	COPPER ALLOY
導體表面鍍層	Tin PLATED

## 連接數據-IEC

1000
232
1000
1000
1000
8
8
8
16
95
25
95
16
95
16
95
16
25
16
25
16
25
M8
T40

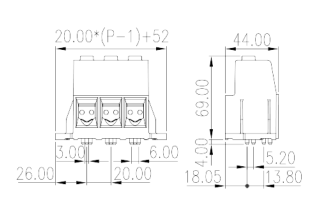


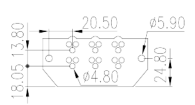
建議最小扭矩 (N.m)	10
建議最大扭矩 (N.m)	12
剝線長度 (mm)	25~26
連接數據-UL	
額定電壓 (UL/CUL標準B組)(V)	600
額定電流 (UL/CUL標準B組)(A)	200
額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)	600
額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)	200
額定電壓 (UL/CUL標準D組)(V)	600
額定電流 (UL/CUL標準D組)(A)	5
最小硬質導線(AWG)·符合UL/CUL	6
最大硬質導線(AWG)·符合UL/CUL	3/0
最小多芯導線(AWG)·符合UL/CUL	6
最大多芯導線(AWG)·符合UL/CUL	3/0
環境與安全   手指防護	YES
最高工作溫度 (°C)	120
最低工作溫度 (℃)	-40
JL認證參數	
線徑範圍B組 (AWG)	6~3/0
額定電壓B組 (V)	600
額定電流B組 (A)	200
線徑範圍C組 (AWG)	6~3/0
額定電壓C組 (V)	600
額定電流C組 (A)	200
線徑範圍D組 (AWG)	6~3/0
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)	6~3/0
額定電壓B組 (V)	600



額定電流B組 (A)	200
線徑範圍C組 (AWG)	6~3/0
額定電壓C組 (V)	600
額定電流C組 (A)	200
線徑範圍D組(AWG)	6~3/0
額定電壓D組 (V)	600
額定電流D組 (A)	5

## 圖面





## 認證



