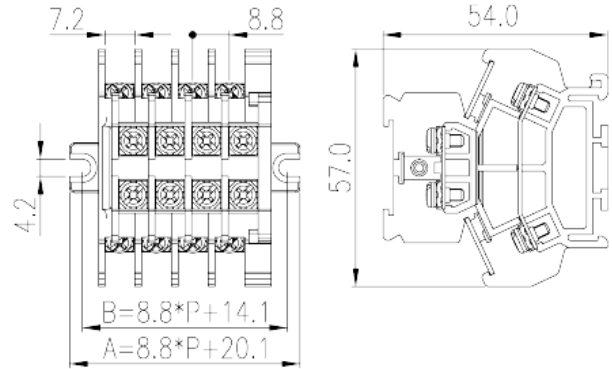


# DKBB10-XXPK

中繼端子台 &gt; 面板式

下載日期:2026-02-15



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 : 8.80mm, M3, 600V, 15A

## 一般資訊

產品概述	Barrier terminals blocks, Panel Mounting
產品類型	Panel Mounting
產品間距 (mm)	8.80
產品顏色	Black (default)
接線方式	Screw connection
固定方式	Panel Mounting
產品長度 (mm)	$8.80 \times P + 20.1$
產品寬度 (mm)	57
產品高度 (mm)	54
產品實際點數	02P~12P
產品層數	Double level
連接點數	4~24

## 材料資訊

絕緣材料	PC
絕緣材料組別	IIIa

阻燃等級・符合UL94	V2
絕緣阻抗	□1000MΩ at DC 500V
導體材料	Copper Alloy
導體表面鍍層	Ni plated

## 連接數據-IEC

額定電壓 (V)	800
額定電流 (A)	24
額定電壓 (III/3)(V)	800
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	8
最小硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	0.34
最大硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	2.5
最小柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	0.34
最大柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	2.5
具有相同截面積的二根最大硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	2.5
具有相同截面積的二根最大柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )	2.5
螺紋規格	M3
一字螺絲刀規格 (刃厚__x刃寬__)(mm)	0.8x4.0
螺絲刀規格	PH2
額定扭矩 (N.m)	0.5
建議最小扭矩 (N.m)	0.5
建議最大扭矩 (N.m)	0.6
剝線長度 (mm)	7~8
安裝軌道	TS-35N、TS-35/15N
是否需要邊蓋	YES
是否接地	NO

## 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)	15
額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)	600
額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)	15
最小硬質導線(AWG)・符合UL/CUL	22
最大硬質導線(AWG)・符合UL/CUL	14
最小多芯導線(AWG)・符合UL/CUL	22

最大多芯導線(AWG)・符合UL/CUL

14

## 環境與安全

手背防護	YES
手指防護	NO
最高工作溫度 (°C)	125
最低工作溫度 (°C)	-40

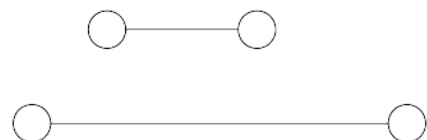
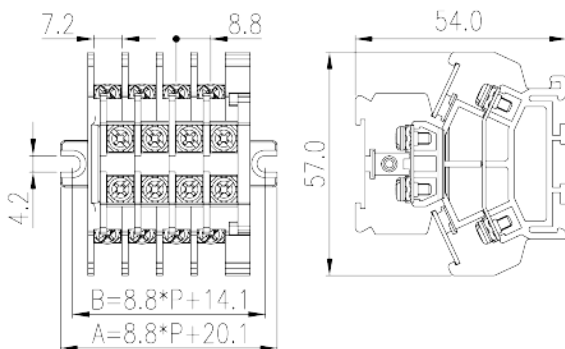
## UL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	22~14
額定電壓B組 (V)	600
額定電流B組 (A)	15
線徑範圍C組 (AWG)	22~14
額定電壓C組 (V)	600
額定電流C組 (A)	15

## CUL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	22~14
額定電壓B組 (V)	600
額定電流B組 (A)	15
線徑範圍C組 (AWG)	22~14
額定電壓C組 (V)	600
額定電流C組 (A)	15

## 圖面





認證

