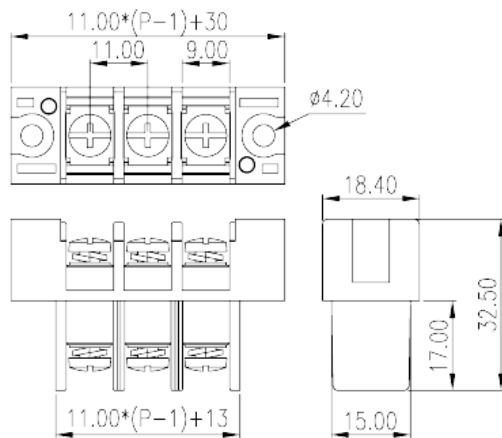
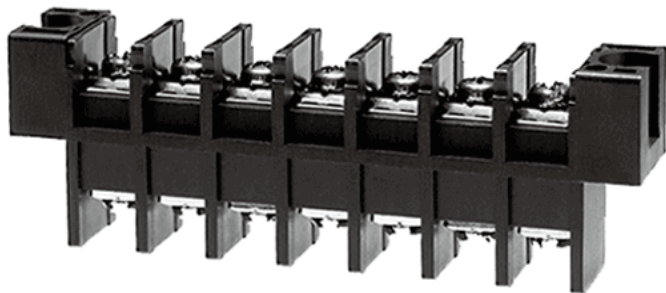


0168-21XX

柵板式端子台 > 貫通式

下載日期:2026-02-13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: 11mm , M4, 300V, 30A

一般資訊

產品概述	Barrier terminal blocks , Screw connection
產品類型	Panel Feed Through Terminal Blocks
產品間距 (mm)	11
產品顏色	Black(default)
接線方式	Screw connection
固定方式	With mounting flange
產品點數	2~23 (part number XX represents the pole numbers.)
產品層數	Single level

材料資訊

絕緣材料	PBT
絕緣材料組別	IIIa
阻燃等級，符合UL94	V0
導體材料	Copper Alloy
導體表面鍍層	Tinned

連接數據-IEC

額定電流 (A)	41
額定電壓 (II/2)(V)	630
額定電壓 (III/2)(V)	600
額定電壓 (III/3)(V)	400
額定沖擊電壓 (II/2)(KV)	6
額定沖擊電壓 (III/2)(KV)	6
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	6
最小硬質導線橫截面積 (mm ²)	0.34
最大硬質導線橫截面積 (mm ²)	6
最小柔性導線橫截面積 (mm ²)	0.34
最大柔性導線橫截面積 (mm ²)	6
具有相同截面積的二根最大硬質導線橫截面積 (mm ²)	4
具有相同截面積的二根最大柔性導線橫截面積 (mm ²)	4
螺紋規格	M4
一字螺絲刀規格 (刃厚__x刃寬__)(mm)	1.0x5.5
螺絲刀規格	PH2
額定扭矩 (N.m)	1.8
建議最小扭矩 (N.m)	1.2
建議最大扭矩 (N.m)	1.8
剝線長度 (mm)	8

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)	30
最小硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL	22
最大硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL	10
最小多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL	22
最大多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL	10

環境與安全

手背防護	YES
最高工作溫度 (°C)	130
最低工作溫度 (°C)	-40

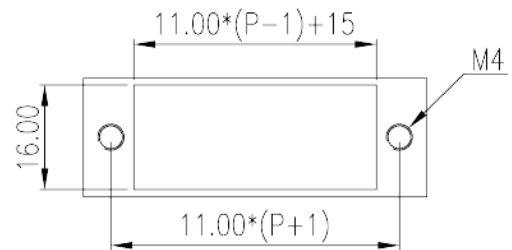
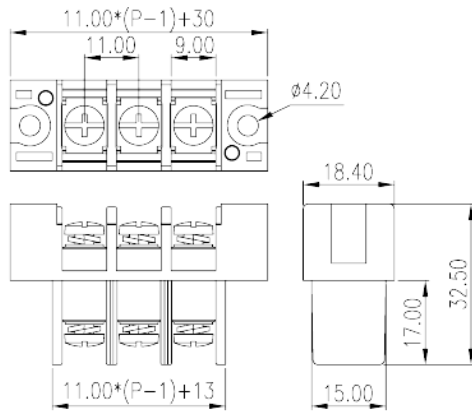
UL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	22~10
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	30

CUL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	22~10
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	30

圖面



認證

