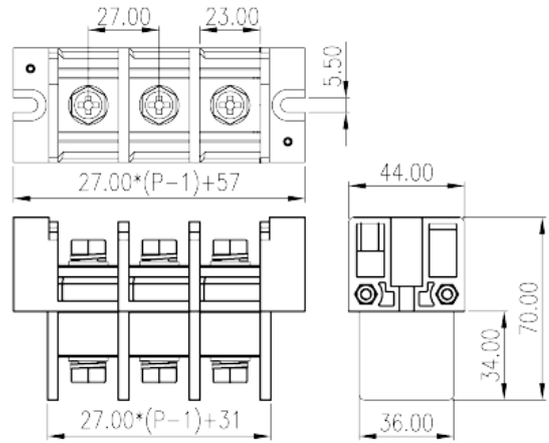
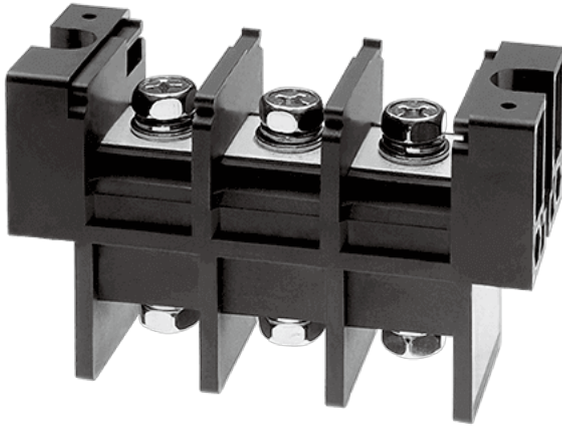


0168-63XX

栅板式端子台 > 贯通式

下載日期:2026-05-25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: 27mm , M8, 600V, 175A

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)	27
產品顏色	Black(default)
接線方式	Screw connection
固定方式	With mounting flange
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)	192
額定電壓 (II/2)(V)	800
額定電壓 (III/2)(V)	800
額定電壓 (III/3)(V)	500
額定沖擊電壓 (II/2)(KV)	8
額定沖擊電壓 (III/2)(KV)	8
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	8
最小硬質導線橫截面積 (mm ²)	6
最大硬質導線橫截面積 (mm ²)	70
最小柔性導線橫截面積 (mm ²)	6
最大柔性導線橫截面積 (mm ²)	70
具有相同截面積的二根最大硬質導線橫截面積 (mm ²)	50
具有相同截面積的二根最大柔性導線橫截面積 (mm ²)	50
螺紋規格	M8
螺絲刀規格	PH3 ,#13
建議最小扭矩 (N.m)	3.5
建議最大扭矩 (N.m)	4.2
剝線長度 (mm)	22

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)	175
額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)	600
額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)	175
最小硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL	10
最大硬質導線(AWG) · 符合UL/CUL	2/0
最小多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL	10
最大多芯導線(AWG) · 符合UL/CUL	2/0

環境與安全

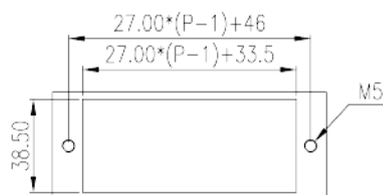
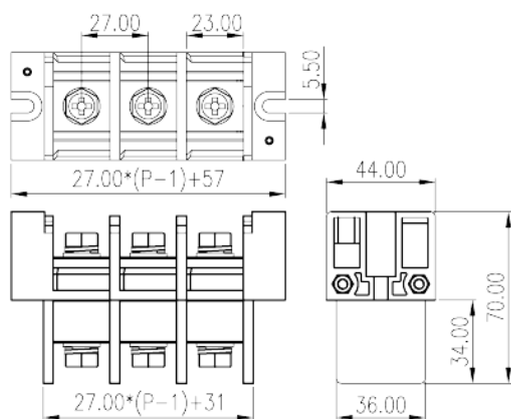
手背防護	YES
最高工作溫度 (°C)	130
最低工作溫度 (°C)	-40

UL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	10~2/0
額定電壓B組 (V)	600
額定電流B組 (A)	175
線徑範圍C組 (AWG)	10~2/0
額定電壓C組 (V)	600
額定電流C組 (A)	175

CUL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	10~2/0
額定電壓B組 (V)	600
額定電流B組 (A)	175
線徑範圍C組 (AWG)	10~2/0
額定電壓C組 (V)	600
額定電流C組 (A)	175

圖面

認證
