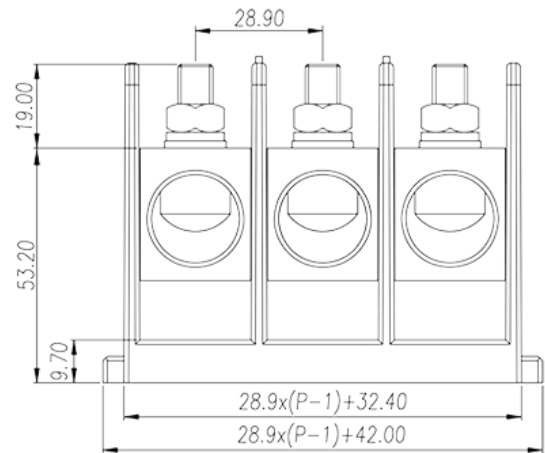


0220-13XX

中繼端子台 > 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 : 28.90mm, 1000V, 310A

一般資訊

產品概述	Barrier terminals blocks, Panel Mounting
產品類型	Panel Mounting
產品間距 (mm)	28.90
產品顏色	Black (default)
接線方式	Screw connection
固定方式	Panel mounting
產品長度 (mm)	$28.9 \times (P-1) + 42.00$
產品寬度 (mm)	104.6
產品高度 (mm)	74

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	Ni Plated

連接數據-IEC

額定電壓 (V)	1000
額定電流 (A)	275
額定電壓 (II/2)(V)	1000
額定電壓 (III/2)(V)	1000
額定電壓 (III/3)(V)	1000
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)	50
最大硬質導線橫截面積 (mm ²)	185
最小柔性導線橫截面積 (mm ²)	50
最大柔性導線橫截面積 (mm ²)	185
螺紋規格	M8
一字螺絲刀規格 (刃厚_x刃寬_)(mm)	1.0x5.5
螺絲刀規格	PH3
額定扭矩 (N.m)	Front : 40N·mBack : 13.9N·m
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)	25~26mm

連接數據-UL

額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)	1000
額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)	310
額定電壓 (UL/CUL標準D組)(V)	1000
額定電流 (UL/CUL標準D組)(A)	310

環境與安全

手背防護	YES
手指防護	NO
最高工作溫度 (°C)	130
最低工作溫度 (°C)	-40

UL認證參數

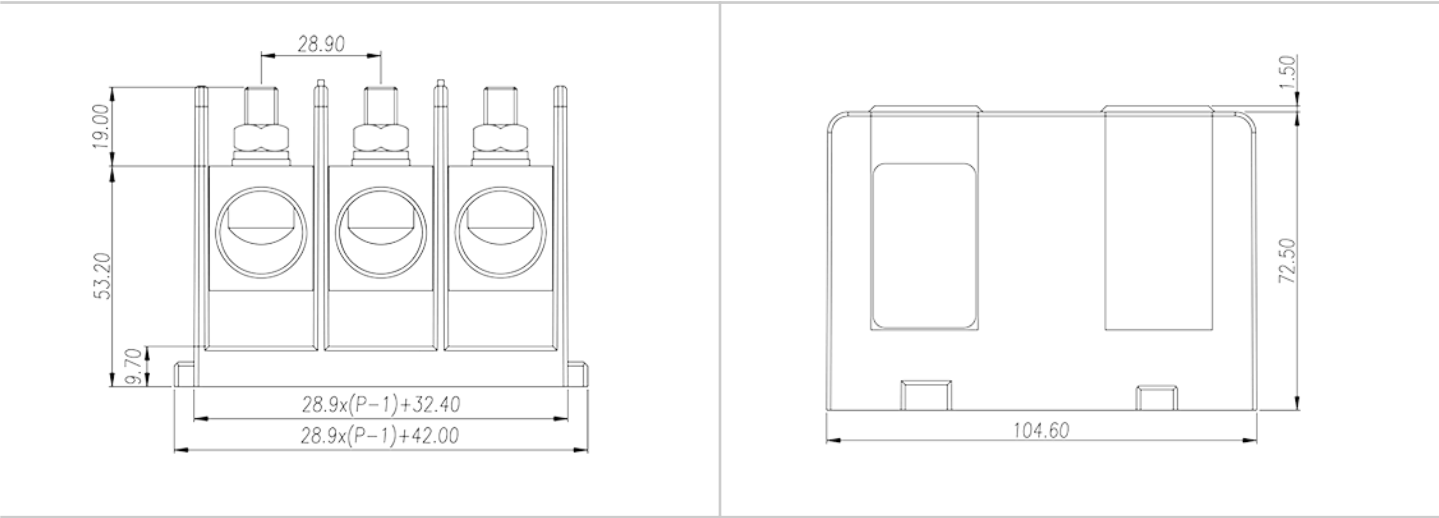
--	--

線徑範圍E組 (X)WG)	1/0~350kcmil
額定電流E組 (A)	310

CUL認證參數

線徑範圍E組 (AWG)	1/0AWG~350kcmil
額定電壓E組 (V)	1000
額定電流E組 (A)	310

圖面



認證

