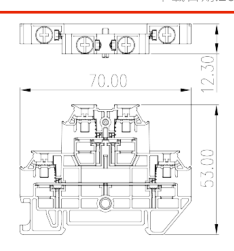


DKUU20

中繼端子台 > 軌道式

下載日期:2025-11-09





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

M3.5, 600V, 20A

一般資訊

產品概述	Feed-through Bi-level, Stud Connection
產品類型	Feed-through Bi-level
產品顏色	Refer to drawing
接線方式	Stud Connection
產品長度 (mm)	70
產品寬度 (mm)	8.2
產品高度 (mm)	53
產品層數	Double level
連接點數	4

材料資訊

絕緣材料	PC
絕緣材料組別	Ша
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	Tin PLATED	
連接數據-IEC		
額定電壓 (V)	630	
額定電流 (A)	20	
額定電壓 (III/3)(V)	630	
最小硬質導線橫截面積 (mm²)	8	
螺絲刀規格	PH2	
建議最小扭矩 (N.m)	1	
建議最大扭矩 (N.m)	1.3	
剝線長度 (mm)	The stripping length depends on the specification provided by the cable lug manufacturer.	
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)(V) 額定電流 (UL/CUL標準B組)(A)	20	
額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)	600	
額定電流 (UL/CUL標準C組)(V) 額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)	20	
額定電壓 (UL/CUL標準D組)(V)	600	
額定電流 (UL/CUL標準D組)(A)	20	
	20	
環境與安全		
手指防護	YES	
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)	26~12	
額定電壓B組 (V)	600	
額定電流B組 (A)	20	
線徑範圍C組 (AWG)	26~12	
額定電壓C組 (V)	600	

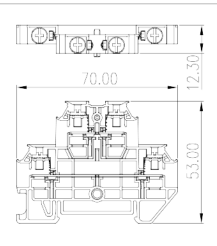


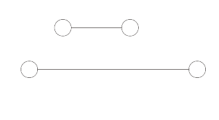
額定電流C組 (A)	20
線徑範圍D組 (AWG)	26~12
額定電壓D組 (V)	600
額定電流D組 (A)	20

CUL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	26-12
額定電壓B組 (V)	600
額定電流B組 (A)	20
線徑範圍C組 (AWG)	26-12
額定電壓C組 (V)	600
額定電流C組 (A)	20
線徑範圍D組(AWG)	26-12
額定電壓D組 (V)	600
額定電流D組 (A)	20

圖面





認證







