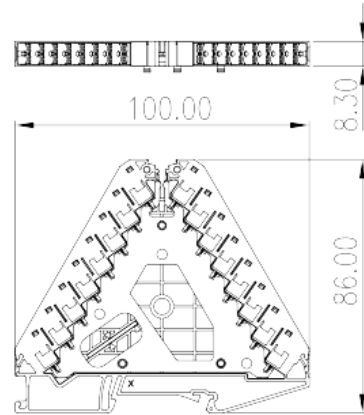
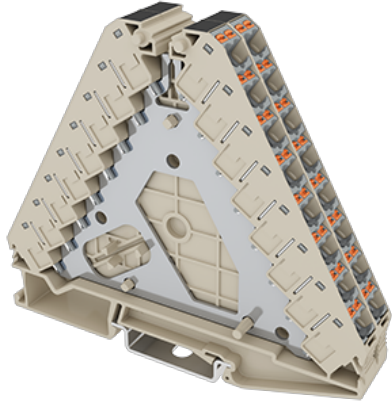


DPD6-P002

軌道式端子台 > 直插式

下載日期:2025-12-19



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

一般資訊

產品概述	Potential distributors Terminal Block, Push-in Design
產品類型	Potential distributors Terminal Block
產品顏色	Beige (default)
接線方式	Push-in Design
產品長度 (mm)	100
產品寬度 (mm)	8.3
產品高度 (mm)	86
產品層數	Eight level
連接點數	32

材料資訊

絕緣材料	PA
絕緣材料組別	I
阻燃等級，符合UL94	V0
絕緣阻抗	$\geq 500M\Omega$ at DC 500V

連接數據-IEC

額定電壓 (V)	250
額定電流 (A)	17.5
額定電壓 (III/3)(V)	250
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	4
最小硬質導線橫截面積 (mm ²)	0.14
最大硬質導線橫截面積 (mm ²)	2.5
最小柔性導線橫截面積 (mm ²)	0.14
最大柔性導線橫截面積 (mm ²)	2.5
柔性導線橫截面積，最小管狀裸端子 (mm ²)	0.25
柔性導線橫截面積，最大管狀裸端子 (mm ²)	1.5
柔性導線橫截面積，最小管狀預絕緣端子 (mm ²)	0.25
柔性導線橫截面積，最大管狀預絕緣端子 (mm ²)	1.5
安裝軌道	TS-35

UL認證參數

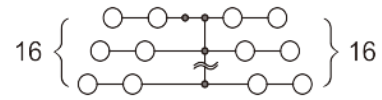
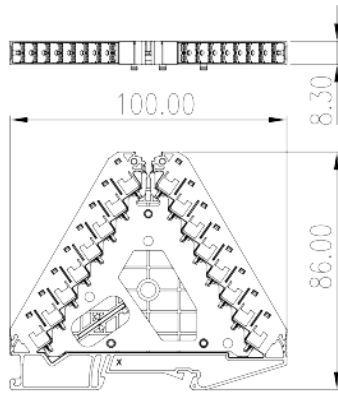
線徑範圍B組 (AWG)	26-14
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	15
線徑範圍D組 (AWG)	26-14
額定電壓D組 (V)	300
額定電流D組 (A)	15

CUL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	26-14
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	15
線徑範圍D組(AWG)	26-14
額定電壓D組 (V)	300
額定電流D組 (A)	15

圖面

--	--



認證

