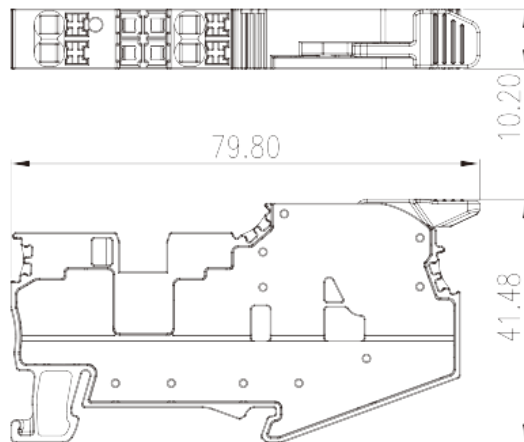
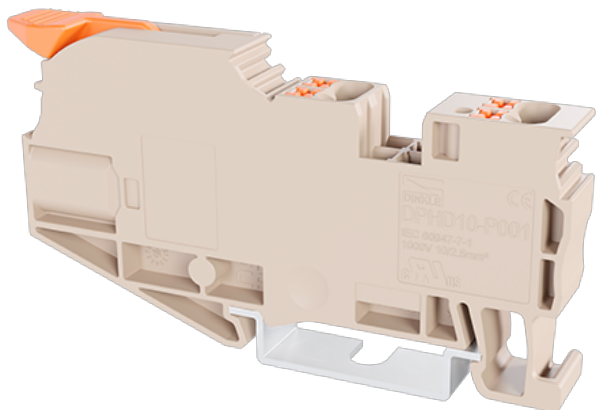


DPHD10-P001

軌道式端子台 > 直插式

下載日期:2026-06-14



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

600V, 60A, Beige (default)

一般資訊

產品概述	Potential collective Terminal Block, Push-in Design
產品類型	Potential collective Terminal Block
產品顏色	Beige (default)
接線方式	Push-in Design
固定方式	Rail Mounting
產品長度 (mm)	79.8
產品寬度 (mm)	41.5
產品高度 (mm)	41.5/ 43 (TS-35N) / 50.5 (TS-35/15N)
產品實際點數	≥1P
產品層數	Single level
連接點數	5

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

 $\geq 500\text{M}\Omega$ at DC 500V

連接數據-IEC

額定電壓 (V)	1000
額定電流 (A)	57(Line Side)&24(Load Side)
額定電壓 (III/3)(V)	1000
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	8
最小硬質導線橫截面積 (mm ²)	0.5(Line Side)&0.14(Load Side)
最大硬質導線橫截面積 (mm ²)	10(Line Side)&4(Load Side)
最小柔性導線橫截面積 (mm ²)	0.5(Line Side)&0.14(Load Side)
最大柔性導線橫截面積 (mm ²)	10(Line Side)&2.5(Load Side)
柔性導線橫截面積，最小管狀裸端子 (mm ²)	0.5(Line Side)&0.25(Load Side)
柔性導線橫截面積，最大管狀裸端子 (mm ²)	10(Line Side)&2.5(Load Side)
柔性導線橫截面積，最小管狀預絕緣端子 (mm ²)	0.5(Line Side)&0.25(Load Side)
柔性導線橫截面積，最大管狀預絕緣端子 (mm ²)	10(Line Side)&2.5(Load Side)
具有相同截面積的二根柔性導線，最小雙線管狀預絕緣端子 (mm ²)	1.5(Line Side)&0.5(Load Side)
具有相同截面積的二根柔性導線，最大雙線管狀預絕緣端子 (mm ²)	4(Line Side)&0.5(Load Side)
一字螺絲刀規格 (刃厚_x刃寬_)(mm)	(Load Side) 0.6x3.5&1X5.5
剝線長度 (mm)	(Line Side)17~18 &9~10(Load Side)
安裝軌道	TS-35N、TS-35/15N
是否需要邊蓋	NO
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)(A)	60(Line Side)&16.5(Load Side)
額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)	600
額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)	60(Line Side)&16.5(Load Side)
額定電壓 (UL/CUL標準D組)(V)	600
額定電流 (UL/CUL標準D組)(A)	5
最小硬質導線(AWG)，符合UL/CUL	20(Line Side)&26(Load Side)
最大硬質導線(AWG)，符合UL/CUL	6(Line Side)&12(Load Side)
最小多芯導線(AWG)，符合UL/CUL	20(Line Side)&26(Load Side)
最大多芯導線(AWG)，符合UL/CUL	6(Line Side)&12(Load Side)

環境與安全

手背防護	YES
手指防護	YES
最高工作溫度 (°C)	120
最低工作溫度 (°C)	-40

UL認證參數

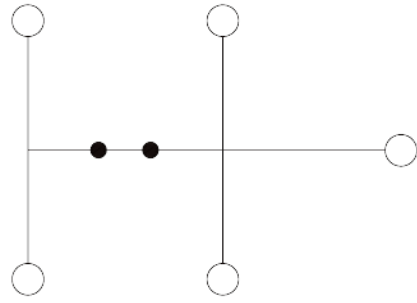
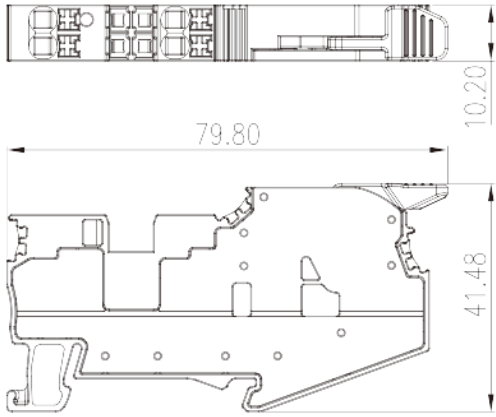
線徑範圍B組 (AWG)	20~6(Line Side)&26~12(Load Side)
額定電壓B組 (V)	600
額定電流B組 (A)	60(Line Side)&16.5(Load Side)
線徑範圍C組 (AWG)	20~6(Line Side)&26~12(Load Side)
額定電壓C組 (V)	600
額定電流C組 (A)	60(Line Side)&16.5(Load Side)
線徑範圍D組 (AWG)	20~6(Line Side)&26~12(Load Side)
額定電壓D組 (V)	600
額定電流D組 (A)	5

CUL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	20~6(Line Side)&26~12(Load Side)
額定電壓B組 (V)	600
額定電流B組 (A)	60(Line Side)&16.5(Load Side)
線徑範圍C組 (AWG)	20~6(Line Side)&26~12(Load Side)
額定電壓C組 (V)	600
額定電流C組 (A)	60(Line Side)&16.5(Load Side)
線徑範圍D組(AWG)	20~6(Line Side)&26~12(Load Side)
額定電壓D組 (V)	600
額定電流D組 (A)	5

圖面

--	--



認證

