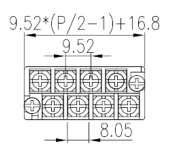


4DSDCC-01-XX

柵板式端子台 > 雙層插拔式

下載日期:2025-12-11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: 9.50 mm, M3.5, 300V, 15A

一般資訊

產品概述	Barrier terminal blocks , Screw connection
產品類型	Pluggable terminal blocks
產品間距 (mm)	9.50
產品顏色	Black(default)
接線方式	Screw connection
固定方式	With screw flange
出腳尺寸 (厚度x 寬度mm)	0.8x1.1
焊孔直徑 (mm)	1.6~1.7
產品層數	Double level

材料資訊

超緣材料	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	Gold plated



連接數據-IEC

額定電壓 (V)	250
額定電流 (A)	24
額定電壓 (II/2)(V)	250
額定電壓 (III/2)(V)	250
額定電壓 (III/3)(V)	160
額定沖擊電壓 (II/2)(KV)	4
額定沖擊電壓 (III/2)(KV)	4
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	4
最小硬質導線橫截面積 (mm²)	0.75
最大硬質導線橫截面積 (mm²)	1.5
最小柔性導線橫截面積 (mm²)	0.75
最大柔性導線橫截面積 (mm²)	1.5
具有相同截面積的二根最大硬質導線橫截面積 (mm²)	1.5
具有相同截面積的二根最大柔性導線橫截面積 (mm²)	1.5
螺紋規格	M3.5
一字螺絲刀規格 (刃厚x刃寬)(mm)	0.8x4.0
螺絲刀規格	PH2
額定扭矩 (N.m)	1.4
建議最小扭矩 (N.m)	0.8
建議最大扭矩 (N.m)	1.4
剝線長度 (mm)	8~9

連接數據-UL

額定電壓 (UL/CUL標準B組)(V)	300
額定電流 (UL/CUL標準B組)(A)	15
最小硬質導線(AWG)·符合UL/CUL	18
最大硬質導線(AWG)·符合UL/CUL	14
最小多芯導線(AWG)·符合UL/CUL	18
最大多芯導線(AWG)·符合UL/CUL	14

環境與安全

手背防護	YES
最高工作溫度 (°C)	130



最低工作溫度 (℃)	-40

UL認證參數

線徑範圍B組 (AWG)	18~14
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	15

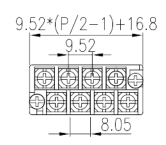
CUL認證參數

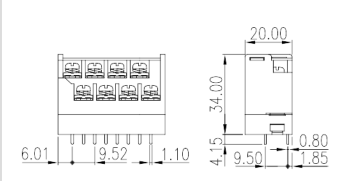
線徑範圍B組 (AWG)	18~14
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	15

VDE認證參數

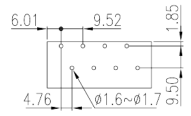
線徑範圍 (mm²)	0.75~1.5
額定電壓 (V)	250
額定電流 (A)	24

圖面









認證







