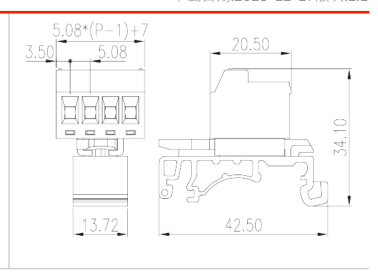


2EHDRD-XXP

軌道式端子台 > 螺絲式

下載日期:2025-12-17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: 5.08 mm, 300V, 12A

一般資訊

產品概述	Special type terminal blocks, Screw connection
產品類型	Special type terminal blocks
產品間距 (mm)	5.08
產品顏色	Green (default)
接線方式	Screw connection
固定方式	Without
產品長度 (mm)	5.08*(P-1)+7.00
產品寬度 (mm)	20.05
產品高度 (mm)	34.1
產品實際點數	02~20P

材料資訊

絕緣材料	PA
絕緣材料組別	I
阻燃等級·符合UL94	VO
導體材料	COPPER ALLOY



夢體表面鍍層	Tin PLATED	
連接數據-IEC		
預定電壓 (V)	630	
預定電流 (A)	18	
預定電壓 (II/2)(V)	600	
頁定電壓 (III/2)(V)	320	
镇定電壓 (III/3)(V)	250	
領定沖擊電壓 (II/2)(KV)	4	
領定沖擊電壓 (III/2)(KV)	4	
碩定沖擊電壓 (III/3)(KV)	4	
最小硬質導線橫截面積 (mm²)	0.5	
最大硬質導線橫截面積 (mm²)	2.5	
最小柔性導線橫截面積 (mm²)	0.5	
最大柔性導線橫截面積 (mm²)	2.5	
柔性導線橫截面積·最小管狀裸端子 (mm²)	0.25	
柔性導線橫截面積·最大管狀裸端子 (mm²)	2.5	
柔性導線橫截面積·最小管狀預絕緣端子 (mm²)	0.25	
柔性導線橫截面積·最大管狀預絕緣端子 (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	
具有相同截面積的二根柔性導線·最小管狀裸端子 (mm²)	0.25	
具有相同截面積的二根柔性導線·最大管狀裸端子 (mm²)	0.75	
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(mm²)	0.5	
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(mm²)	1.5	
累紋規格	M2.5	
─字螺絲刀規格 (刃厚_x刃寬_)(mm)	0.6x3.5	
累絲刀規格	PH1	
預定扭矩 (N.m)	0.6	
到線長度 (mm)	7~8	
安裝軌道	TS-35	

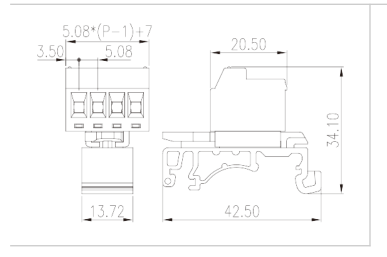


額定電流 (UL/CUL標準B組)(A) 12

環境與安全

手背防護	YES
手指防護	YES
最高工作溫度 (°C)	115
最低工作溫度 (°C)	-40

圖面



認證



