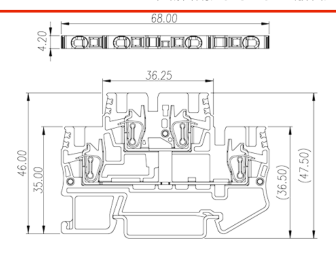


AKK1.5

軌道式端子台 > 回拉彈片式

下載日期:2025-10-21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

300V, 15A, Beige (default)

一般資訊

產品類型Bi level feed through產品顏色Beige接線方式Spring Clame	i level feed through terminal
產品顏色Beige接線方式Spring Clam	ocks
接線方式 Spring Clam	ıgh terminal blocks
	(default)
	p Connection
固定方式 Rail M	ounting
產品長度 (mm)	58
產品寬度 (mm)	1.2
產品高度 (mm)	46
產品層數 Doub	le level
連接點數	

材料資訊

絕緣材料	PA
絕緣材料組別	I
阻燃等級·符合UL94	VO



絕緣阻抗	≥500MΩ at DC 500V	
連接數據-IEC		
額定電壓 (V)	630	
額定電流 (A)	17.5	
額定電壓 (III/3)(V)	630	
額定沖擊電壓 (II/2)(KV)	8	
額定沖擊電壓 (III/2)(KV)	8	
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	8	
最小硬質導線橫截面積 (mm²)	0.14	
最大硬質導線橫截面積 (mm²)	1.5	
最小柔性導線橫截面積 (mm²)	0.14	
最大柔性導線橫截面積 (mm²)	1.5	
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)	0.75	
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)	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)	0.5	
一字螺絲刀規格 (刃厚x刃寬)(mm)	0.4x2.5	
剝線長度 (mm)	10	
安裝軌道	TS-35	
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)	300	
額定電流 (UL/CUL標準B組)(A)	15	
額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V)	300	
額定電流 (UL/CUL標準C組)(A)	15	
最小硬質導線(AWG),符合UL/CUL	26	
最大硬質導線(AWG),符合UL/CUL	14	
最小多芯導線(AWG)·符合UL/CUL	26	
最大多芯導線(AWG),符合UL/CUL	14	



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

CUL認證參數

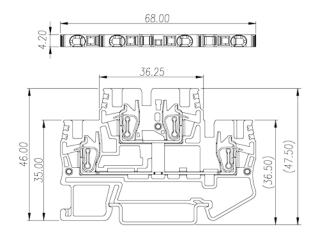
線徑範圍B組 (AWG)	26~14
額定電壓B組 (V)	300
額定電流B組 (A)	15
線徑範圍C組 (AWG)	26~14
額定電壓C組 (V)	300
額定電流C組 (A)	15

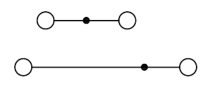
VDE認證參數

線徑範圍 (mm²)	0.14~1.5
額定電壓 (V)	630
額定電流 (A)	17.5

圖面







認證







