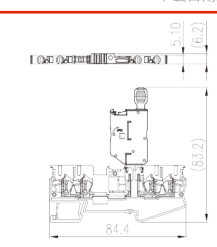


# AK2.5-TR-MLXX

軌道式端子台 > 回拉彈片式

下載日期:2025-11-16





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, 10A, Beige (default)

### 一般資訊

產品概述	Fuse Terminal Block, Push-in Design
產品類型	Fuse Terminal Block
產品顏色	Beige (default)
接線方式	Spring Clamp Connection
產品長度 (mm)	84.4
產品寬度 (mm)	5.1
產品高度 (mm)	83.2 84.7 ( TS-35N ) / 92.2 ( TS-35/15N )
產品層數	Single level
連接點數	2

### 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	≥500MΩ at DC 500V



# 連接數據-IEC

額定電壓 (V)	400
額定電流 (A)	6.3
額定電壓 (III/3)(V)	400
額定沖擊電壓 (III/3)(KV)	4
最小硬質導線橫截面積 (mm²)	0.2
最大硬質導線橫截面積 (mm²)	2.5
最小柔性導線橫截面積 (mm²)	0.2
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)	2.5
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
一字螺絲刀規格 (刃厚x刃寬)(mm)	0.6x3.5
剝線長度 (mm)	10~11
安裝軌道	TS-35N、TS-35/15N
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)	10
最小硬質導線(AWG),符合UL/CUL	28
最大硬質導線(AWG),符合UL/CUL	12
最小多芯導線(AWG),符合UL/CUL	28
最大多芯導線(AWG)·符合UL/CUL	12

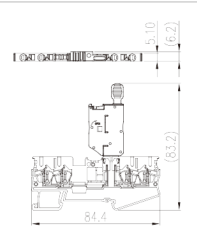
# 環境與安全

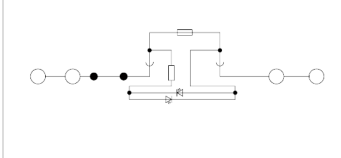
手背防護	YES
手指防護	YES
最高工作溫度 (°C)	120



最低工作溫度 (°C) -40

## 圖面





認證



