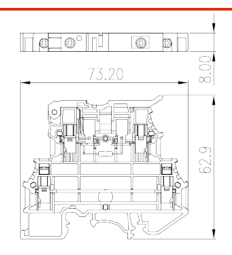


DKK4N-TFLXX

导轨端子 > 螺丝式 下载日期:2025-11-28





目录仅供参考,实际规格仍依照产品工程图面为准

产品介绍

M3, 300V, 30A, Beige (default)

一般资讯

产品概述	DIN rail terminal blocks, Fuse terminal blocks	
产品类型	Fuse terminal blocks	
产品颜色	Beige (default)	
接线方式	Screw connection	
固定方式	Rail mounting	
产品长度 (mm)	72.5	
产品宽度 (mm)	8	
产品高度 (mm)	60.5	
产品实际点数	□1P	
产品层数	Double level	
连接点数	4	
	·	

材料信息

绝缘材料	PA
绝缘材料组别	I
阻燃等级·符合UL94	V0



绝缘阻抗 □500MΩ at DC 500V

连接数据-IEC

额定电压 (V)	800
额定电流 (A)	30
额定电压 (III/3)(V)	800
额定冲击电压 (II/2)(KV)	8
额定冲击电压 (III/2)(KV)	8
额定冲击电压 (III/3)(KV)	8
最小硬质导线横截面积 (mm²)	0.5
最大硬质导线横截面积 (mm²)	4
最小柔性导线横截面积 (mm²)	0.5
最大柔性导线横截面积 (mm²)	4
柔性导线横截面积·最小管状裸端子 (mm²)	0.5
柔性导线横截面积·最大管状裸端子 (mm²)	4
柔性导线横截面积·最小管状预绝缘端子 (mm²)	0.5
柔性导线横截面积,最大管状预绝缘端子 (mm²)	4
具有相同截面积的二根最小硬质导线横截面积 (mm²)	0.5
具有相同截面积的二根最大硬质导线横截面积 (mm²)	2.5
具有相同截面积的二根最小柔性导线横截面积 (mm²)	0.5
具有相同截面积的二根最大柔性导线横截面积 (mm²)	2.5
具有相同截面积的二根柔性导线·最小管状裸端子 (mm²)	0.5
具有相同截面积的二根柔性导线·最大管状裸端子 (mm²)	2.5
具有相同截面积的二根柔性导线·最小双线管状预绝缘端子 (mm²)	0.5
具有相同截面积的二根柔性导线,最大双线管状预绝缘端 子 (mm²)	2.5
螺纹规格	M3.5
一字螺丝刀规格 (刃厚x刃宽)(mm)	0.8x4.0
螺丝刀规格	PH1
额定扭矩 (N.m)	0.67
剥线长度 (mm)	10~12
安装导轨	TS-35
是否需要边盖	YES
是否接地	NO



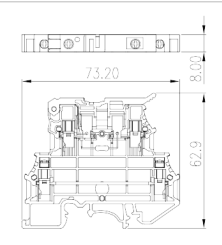
连接数据-UL

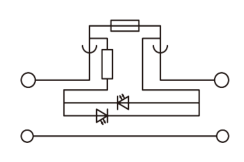
额定电压 (UL/CUL标准B组)(V)	300
额定电流 (UL/CUL标准B组)(A)	30
额定电压 (UL/CUL标准C组)(V)	300
额定电流 (UL/CUL标准C组)(A)	30
额定电压 (UL/CUL标准D组)(V)	600
额定电流 (UL/CUL标准D组)(A)	5
最小硬质导线(AWG)·符合UL/CUL	22
最大硬质导线(AWG)·符合UL/CUL	10
最小多芯导线(AWG)·符合UL/CUL	22
最大多芯导线(AWG)·符合UL/CUL	10

环境与安全

手背防护	YES
手指防护	YES
最高工作温度 (°C)	120
最低工作温度 (°C)	-40

图面







* DKK4N-TFLXX(5X20) with LED display.

Part number	LED	Voltage
DKK4N-TFL5(5X20)	with LED light	5V
DKK4N-TFL12(5X20)	with LED light	12V
DKK4N-TFL24(5X20)	with LED light	24V
DKK4N-TFL48(5X20)	with LED light	48V
DKK4N-TFL110(5X20)	with LED light	110V
DKK4N-TFL220(5X20)	with LED light	220V
DKK4N-TFL300(5X20)	with LED light	300∨

认证



