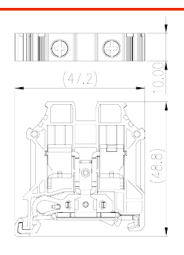


## DK10N-PE

导轨端子 > 螺丝式

下载日期:2025-11-28版次:1.2





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

M4, Green-Yellow (default)

## 一般资讯

产品概述	Grounding Terminal Block, Screw Connection
产品类型	Grounding terminal blocks
产品颜色	Green-Yellow (default)
接线方式	Screw connection
固定方式	Rail mounting
产品长度 (mm)	47.2
产品宽度 (mm)	10
产品高度 (mm)	48.8
产品实际点数	□1P
产品层数	Single level
连接点数	2

## 材料信息

绝缘材料	PA
绝缘材料组别	I
阻燃等级·符合UL94	VO

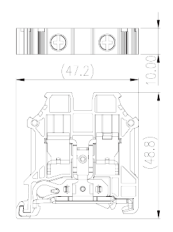


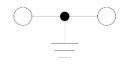
绝缘阻抗  $\Box 500 M\Omega$  at DC 500V 连接数据-IEC 额定电压(V) 1000 额定电压 (III/3)(V) 1000 额定冲击电压 (III/3)(KV) 8 最小硬质导线横截面积 (mm²) 0.5 最大硬质导线横截面积 (mm²) 16 最小柔性导线横截面积 (mm²) 0.5 最大柔性导线横截面积 (mm²) 10 柔性导线横截面积,最小管状裸端子 (mm²) 0.5 柔性导线横截面积,最大管状裸端子 (mm²) 10 柔性导线横截面积,最小管状预绝缘端子 (mm²) 0.5 柔性导线横截面积,最大管状预绝缘端子 (mm²) 10 具有相同截面积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) 10 0.5 具有相同截面积的二根最小柔性导线横截面积 (mm²) 具有相同截面积的二根最大柔性导线横截面积 (mm²) 6 具有相同截面积的二根柔性导线,最小管状裸端子 (mm²) 0.5 6 具有相同截面积的二根柔性导线,最大管状裸端子 (mm²) 具有相同截面积的二根柔性导线,最小双线管状预绝缘端 0.5 子 (mm²) 具有相同截面积的二根柔性导线,最大双线管状预绝缘端 6 子 (mm²) 螺纹规格 M4 一字螺丝刀规格 (刃厚\_x刃宽\_\_)(mm) 1.0x5.5 螺丝刀规格 PH2 额定扭矩 (N.m) 2.5 剥线长度 (mm) 12~14 安装导轨 TS-35 \ TS-35/15 是否需要边盖 YES 是否接地 YES 连接数据-UL 额定电压 (UL/CUL标准B组)(V) 600 额定电压 (UL/CUL标准C组)(V) 600



最小硬质导线(AWG)、符合UL/CUL	20
最大硬质导线(AWG)·符合UL/CUL	6
最小多芯导线(AWG)·符合UL/CUL	20
最大多芯导线(AWG),符合UL/CUL	6
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
UL认证参数	
线径范围B组 (AWG)	20~6
额定电压B组 (V)	600
线径范围C组 (AWG)	20~6
额定电压C组 (V)	600
CUL认证参数	
线径范围B组 (AWG)	20~6
额定电压B组 (V)	600
线径范围C组 (AWG)	20~6
额定电压C组 (V)	600
VDE认证参数	
	0.5~10
线径范围 (mm²)	







认证







