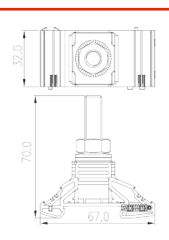


# DKM10

导轨端子 > 螺柱固定式

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

M10, 1000V, 255A, Beige (default)

#### 一般资讯

产品概述	DIN Rail terminal blocks, Stud Connection
产品类型	Feed-Through single level
产品颜色	Beige (default)
接线方式	Stud Connection
固定方式	Rail Mounting
产品长度 (mm)	67
产品宽度 (mm)	32
产品高度 (mm)	70
产品层数	Single level
连接点数	1

#### 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	□500MΩ at DC 500V



#### 连接数据-IEC

额定电压 (V)	1000
额定电流 (A)	269
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)	6
最大硬质导线横截面积 (mm²)	120
最小柔性导线横截面积 (mm²)	6
最大柔性导线横截面积 (mm²)	120
螺纹规格	M10
建議最小扭矩 (N.m)	10
建議最大扭矩 (N.m)	20
安装导轨	TS-35
是否需要边盖	NO
是否接地	NO
是否接地	NO

#### 连接数据-UL

额定电压 (UL/CUL标准E组)(V)	1000
额定电流 (UL/CUL标准E组)(A)	255
最小硬质导线(AWG)·符合UL/CUL	10
最大硬质导线(AWG)·符合UL/CUL	250Kcmil

#### 环境与安全

手背防护	NO
手指防护	NO
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E组 (AWG)	10AWG~250Kcmil
额定电压E组 (V)	1000
额定电流E级 (A)	255

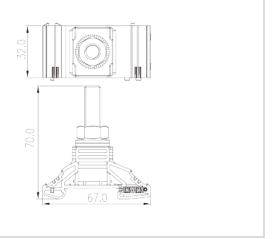
## CUL认证参数

线径范围E组 (AWG)	10AWG~250Kcmil
汉任尼巴仁伯 (AVVO)	TOAVVO*250KCIIII



额定电压E组 (V)	1000
额定电流E组 (A)	255

## 图面



认证





