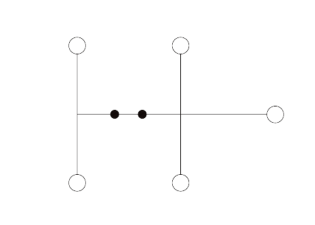
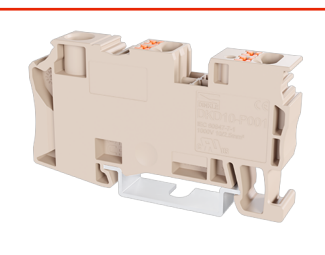


# DKD10-P001

导轨端子 > 直插式 下载日期:2025-10-31





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

600V, 60A, Beige (default)

#### 一般资讯

| 产品概述      | Potential collective Terminal Block, Screw Connection<br>/Push-in Design |
|-----------|--|
| 产品类型      | Potential collective Terminal Block                                      |
| 产品颜色      | Beige (default)  |
| 接线方式      | Screw Connection / Push-in Design  |
| 固定方式      | Rail Mounting  |
| 产品长度 (mm) | 65.4   |
| 产品宽度 (mm) | 10.2   |
| 产品高度 (mm) | 35.8/ 37.3 ( TS-35N ) / 44.8 ( TS-35/15N )                               |
| 产品层数      | Single level   |
| 连接点数      | 5  |
|           | ·  |

#### 材料信息

| 绝缘材料        | PA |
|-------------|----|
| 绝缘材料组别      | I  |
| 阻燃等级·符合UL94 | VO |



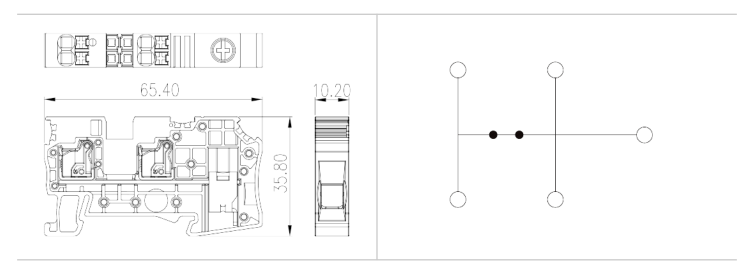
| 绝缘阻抗                             | ≥500MΩ at DC 500V |
|----------------------------------|-------------------|
| 连接数据-IEC                         |                   |
| 额定电压 (V)                         | 1000              |
| 额定电流 (A)                         | 57/24             |
| 额定电压 (III/3)(V)                  | 1000              |
| 额定冲击电压 (III/3)(KV)               | 8                 |
| 最小硬质导线横截面积 (mm²)                 | 0.5/0.14          |
| 最大硬质导线横截面积 (mm²)                 | 10/4              |
| 最小柔性导线横截面积 (mm²)                 | 0.5/0.14          |
| 最大柔性导线横截面积 (mm²)                 | 10/2.5            |
| 柔性导线横截面积·最小管状裸端子 (mm²)           | 0.5/0.25          |
| 柔性导线横截面积·最大管状裸端子 (mm²)           | 10/2.5            |
| 柔性导线横截面积·最小管状预绝缘端子 (mm²)         | 0.5/0.25          |
| 柔性导线横截面积·最大管状预绝缘端子 (mm²)         | 10/2.5            |
| 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) | 0.5               |
| 螺纹规格                             | M4                |
| 一字螺丝刀规格 (刃厚x刃宽)(mm)              | 0.6x3.5/ PH1      |
| 建議最小扭矩 (N.m)                     | 1.2               |
| 建議最大扭矩 (N.m)                     | 1.5               |
| 剥线长度 (mm)                        | 12~14 9~10        |
| 安装导轨                             | TS-35N、TS-35/15N  |
| 是否需要边盖                           | NO                |
| 是否接地                             | NO                |
| 连接数据-UL                          |                   |
| 额定电压 (UL/CUL标准B组)(V)             | 600               |
| 额定电流 (UL/CUL标准B组)(A)             | 60/20             |
| 额定电压 (UL/CUL标准C组)(V)             | 600               |
| 额定电流 (UL/CUL标准C组)(A)             | 60/20             |
| 最小硬质导线(AWG),符合UL/CUL             | 20/26             |
| 最大硬质导线(AWG)·符合UL/CUL             | 6/12              |
| 最小多芯导线(AWG)·符合UL/CUL             | 20/26             |



| 最大多芯导线(AWG)·符合UL/CUL | 6/12 |
|----------------------|------|
| 环境与安全                |      |
| 手背防护                 | YES  |

| 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



## 认证



