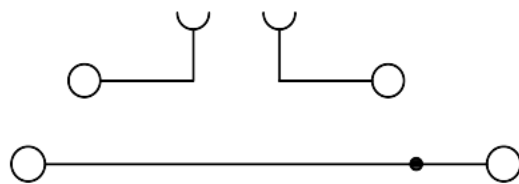
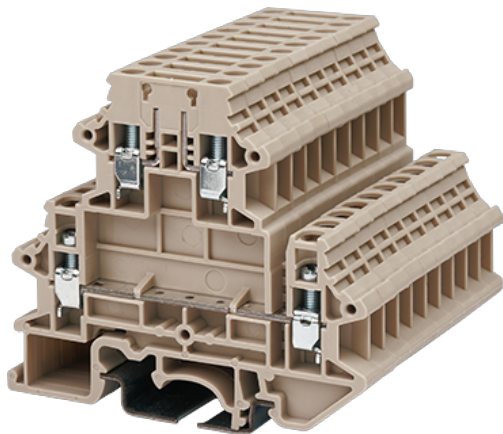


# DKK4N-T

Клеммные колодки на DIN-рейку > Винтовое соединение

Date:2026-02-09



The web catalog is for reference only. Dinkle remains the right of product modification and engineering change of the design. The final product is made according to engineering drawing.

## Описание продукта

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

## Общая информация о продукте

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Краткое описание             | DIN rail terminal blocks, Basic Disconnect Terminal Blocks |
| Категория продукта           | Basic Disconnect Terminal Blocks                           |
| Цвет                         | Beige (default)  |
| Способ подключения           | Screw Connection   |
| Длина (мм)                   | 71.5   |
| Ширина (мм)                  | 6.1  |
| Высота (мм)                  | 62.2   |
| Уровень                      | Double level   |
| Количество точек подключения | 4  |

## Информация о материалах

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Изоляционный материал                      | PA                           |
| Группа изоляционных материалов             | I                            |
| Класс огнестойкости, в соответствии с UL94 | V0                           |
| Сопротивление изоляции                     | $\geq 500M\Omega$ at DC 500V |

## Информация о материалах

|  |      |
|--|------|
| Номинальное напряжение (V)   | 400  |
| Номинальный ток (A)  | 32   |
| Номинальное напряжение (III/3)(V)  | 400  |
| Номинальное импульсное напряжение (III/3) (kV)   | 6    |
| Сечение жесткого проводника, мин (мм <sup>2</sup> )                                    | 0.34 |
| Сечение жесткого проводника, макс. (мм <sup>2</sup> )                                  | 4    |
| Сечение гибкого проводника, мин (мм <sup>2</sup> )                                     | 0.34 |
| Сечение гибкого проводника, макс. (мм <sup>2</sup> )                                   | 4    |
| Сечение гибкого проводника, наконечник без пластиковой втулки, мин. (мм <sup>2</sup> ) | 0.34 |
| Сечение гибкого проводника, наконечник без пластиковой втулки, макс.(мм <sup>2</sup> ) | 4    |
| Номинальный крутящий момент (Нм)   | 0.6  |
| Длина зачистки (мм)  | 9~11 |

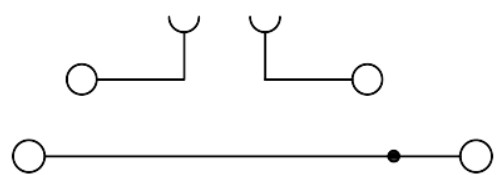
## Технические данные - IEC

|  |     |
|--|-----|
| Номинальное напряжение (UL / CUL Группа В) (V) | 300 |
| Номинальный ток (UL / CUL Группа В) (A)        | 30  |
| Номинальное напряжение (UL / CUL Группа С) (V) | 300 |
| Номинальный ток (UL / CUL Группа С) (A)        | 30  |
| Номинальное напряжение (UL / CUL Группа D) (V) | 300 |
| Номинальный ток (UL / CUL Группа D) (A)        | 5   |
| Мин.жесткий провод AWG в соотв. В UL / CUL     | 22  |
| Макс.жесткий провод AWG в соотв. В UL / CUL    | 10  |
| Мин. гибкий провод AWG в соотв. В UL / CUL     | 22  |
| Макс. гибкий провод AWG в соотв. В UL / CUL    | 10  |

## Окружающая среда и безопасность

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Задняя защита рук (ДА или НЕТ)   | YES |
| Защита пальцев (ДА или НЕТ)      | YES |
| Рабочая Температура. Макс. (° C) | 120 |
| Рабочая Температура. Мин. (° C)  | -40 |

## Чертежи



## Принадлежности

