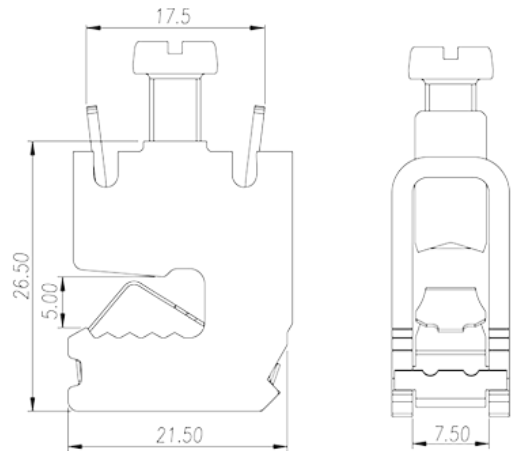


# DKZ16

Клеммные колодки на DIN-рейку > Клеммные колодки на шину

Date:2026-07-06Version:1.1



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

M5, Steel

## Общая информация о продукте

Краткое описание	DIN Rail terminal blocks, Busbar terminal blocks
Способ подключения	Screw connection
Тип фиксатора	Busbar mounting
Количество точек подключения	1

## Информация о материалах

Сечение жесткого проводника, мин (мм <sup>2</sup> )	1.5
Сечение жесткого проводника, макс. (мм <sup>2</sup> )	16
Сечение гибкого проводника, мин (мм <sup>2</sup> )	1.5
Сечение гибкого проводника, макс. (мм <sup>2</sup> )	16
Резьба	M5
Размер шлицевой отвертки (толщина x ширина) (мм)	1.0x5.5
Размер крестообразной отвертки	PH2
Рекомендованный крутящий момент затяжки. Мин (Нм)	2

Рекомендованный крутящий момент затяжки. Макс. (Нм)	4
Требуется торцевая крышка	NO
Соединения заземления	NO

### Технические данные - IEC

Мин. жесткий провод AWG в соотв. В UL / CUL	14
Макс. жесткий провод AWG в соотв. В UL / CUL	4
Мин. гибкий провод AWG в соотв. В UL / CUL	14
Макс. гибкий провод AWG в соотв. В UL / CUL	4

### Окружающая среда и безопасность

Задняя защита рук (ДА или НЕТ)	NO
Защита пальцев (ДА или НЕТ)	NO

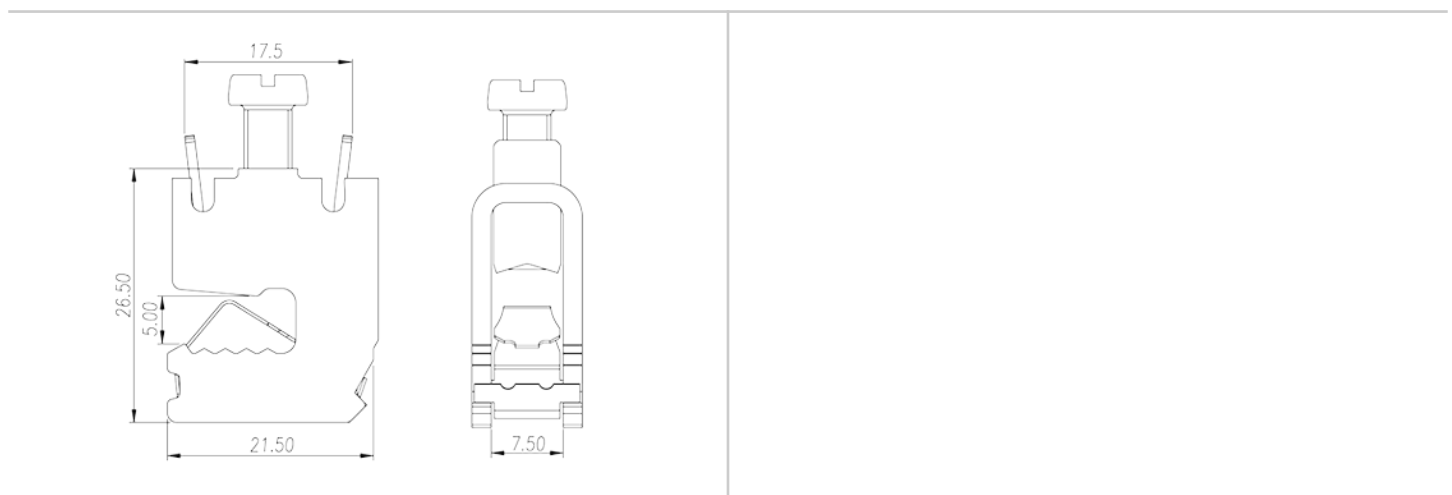
### Разрешения UL

Диапазон проводов (группа В) (AWG)	14~4
------------------------------------	------

### Разрешения CUL

Диапазон проводов (группа В) (AWG)	14~4
------------------------------------	------

### Чертежи



### Принадлежности

