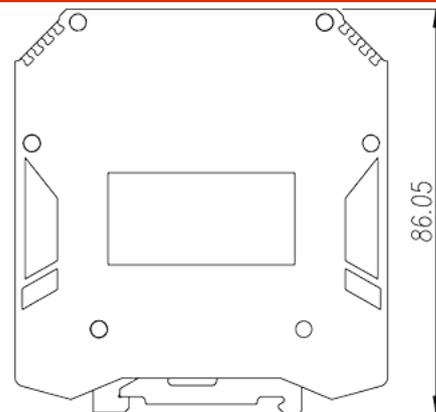
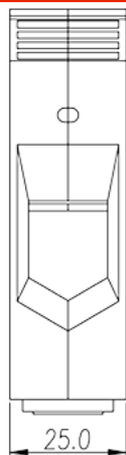


# DK95-PE

Клеммные колодки на DIN-рейку > Винтовое соединение

Date:2026-05-17Version:1.2



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

M8, 600V, Green-Yellow (default)

## Общая информация о продукте

Краткое описание	DIN rail terminal blocks, Grounding terminal blocks
Категория продукта	Grounding terminal blocks
Цвет	Green-Yellow (default)
Способ подключения	Screw connection
Тип фиксатора	Rail mounting
Длина (мм)	80
Ширина (мм)	25
Высота (мм)	86.1
Количество контактов	≥1P
Уровень	Single level
Количество точек подключения	2

## Информация о материалах

Изоляционный материал	PA
Группа изоляционных материалов	I



Класс огнестойкости, в соответствии с UL94	V0
Сопротивление изоляции	$\geq 500\text{M}\Omega$ at DC 500V

## Информация о материалах

Номинальное напряжение (III/3)(V)	1000
Номинальное импульсное напряжение (II/2) (кV)	8
Номинальное импульсное напряжение (III/2) (кВ)	8
Номинальное импульсное напряжение (III/3) (кV)	8
Сечение жесткого проводника, мин (мм <sup>2</sup> )	35
Сечение жесткого проводника, макс. (мм <sup>2</sup> )	95
Сечение гибкого проводника, мин (мм <sup>2</sup> )	35
Сечение гибкого проводника, макс. (мм <sup>2</sup> )	95
Сечение гибкого проводника, наконечник без пластиковой втулки, мин. (мм <sup>2</sup> )	35
Сечение гибкого проводника, наконечник без пластиковой втулки, макс.(мм <sup>2</sup> )	95
Сечение гибкого проводника, наконечник с пластиковой втулкой, мин.(мм <sup>2</sup> )	35
Сечение гибкого проводника, наконечник с пластиковой втулкой, макс.(мм <sup>2</sup> )	95
2 жестких проводника одинакового сечения, макс. (мм <sup>2</sup> )	35
2 гибких проводника одинакового сечения , макс. (мм <sup>2</sup> )	35
2 гибкого проводника одинакового сечения, наконечник без пластиковой втулки, мин.(мм <sup>2</sup> )	35
2 гибких проводника одинакового сечения, наконечник без пластиковой втулки, макс.(мм <sup>2</sup> )	35
Резьба	M8
Размер шлицевой отвертки (толщина x ширина) (мм)	Hex socket 6
Размер крестообразной отвертки	Hex socket 6
Номинальный крутящий момент (Нм)	17.9
Длина зачистки (мм)	20~25
Монтажная рейка	TS-35
Требуется торцевая крышка	NO
Соединения заземления	YES

## Технические данные - IEC



Номинальное напряжение (UL / CUL Группа B) (V)	600
Номинальное напряжение (UL / CUL Группа C) (V)	600
Номинальное напряжение (UL / CUL Группа D) (V)	600
Мин. жесткий провод AWG в соотв. В UL / CUL	2
Макс. жесткий провод AWG в соотв. В UL / CUL	4/0
Мин. гибкий провод AWG в соотв. В UL / CUL	2
Макс. гибкий провод AWG в соотв. В UL / CUL	4/0

## 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

## Разрешения UL

Диапазон проводов (группа B) (AWG)	2~4/0
Номинальное напряжение (группа B) (V)	600
Диапазон проводов (группа C) (AWG)	2~4/0
Номинальное напряжение (группа C) (V)	600
Диапазон проводов (группа D) (AWG)	2~4/0
Номинальное напряжение (группа D) (V)	600

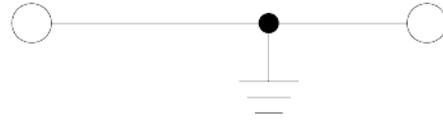
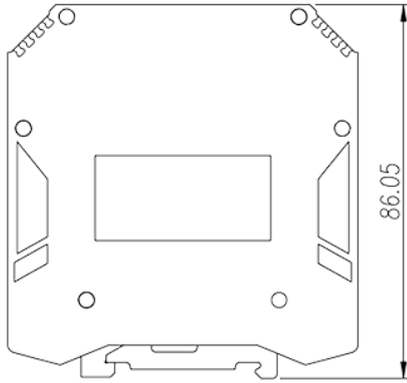
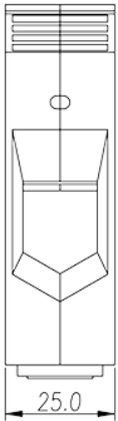
## Разрешения CUL

Диапазон проводов (группа B) (AWG)	2~4/0
Номинальное напряжение (группа B) (V)	600
Диапазон проводов (группа C) (AWG)	2~4/0
Номинальное напряжение (группа C) (V)	600
Диапазон проводов (группа D) (AWG)	2~4/0
Номинальное напряжение (группа D) (V)	600

## Разрешения VDE

Диапазон проводов (мм <sup>2</sup> )	35~95
--------------------------------------	-------

## Чертежи



## Принадлежности

