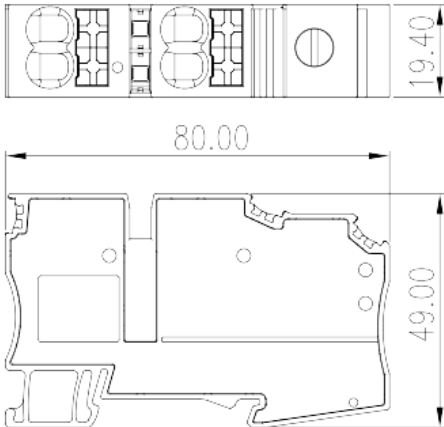
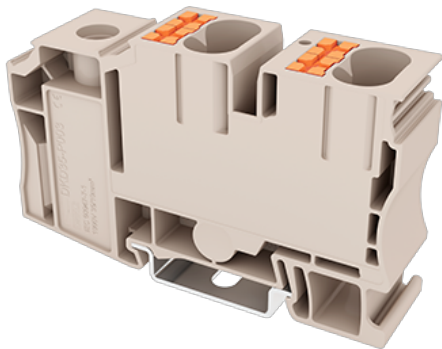


# DKD35-P003

Клеммные колодки на DIN-рейку > Push-in Design

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

600V, 96A, Beige (default)

## Общая информация о продукте

Краткое описание	Potential collective Terminal Block, Screw Connection / Push-in Design
Категория продукта	Potential collective Terminal Block
Шаг (мм)	19.4
Цвет	Beige (default)
Способ подключения	Screw Connection / Push-in Design
Длина (мм)	80
Ширина (мм)	19.4
Высота (мм)	49
Уровень	Single level
Количество точек подключения	5

## 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

Монтажная рейка	TS-35
-----------------	-------

## Технические данные - IEC

Номинальное напряжение (UL / CUL Группа B) (V)	600
Номинальный ток (UL / CUL Группа B) (A)	96□Line□ 55□Load□
Номинальное напряжение (UL / CUL Группа C) (V)	600
Номинальный ток (UL / CUL Группа C) (A)	96□Line□ 55□Load□
Номинальное напряжение (UL / CUL Группа D) (V)	600
Номинальный ток (UL / CUL Группа D) (A)	5

## Разрешения UL

Диапазон проводов (группа B) (AWG)	Line Side□12~1/0 / Load Side□20~6
Номинальное напряжение (группа B) (V)	600
Номинальный ток (группа B) (A)	Line Side□96 / Load Side□55
Диапазон проводов (группа C) (AWG)	Line Side□12~1/0 / Load Side□20~6
Номинальное напряжение (группа C) (V)	600
Номинальный ток (группа C) (A)	Line Side□96 / Load Side□55
Диапазон проводов (группа D) (AWG)	Line Side□12~1/0 / Load Side□20~6
Номинальное напряжение (группа D) (V)	600
Номинальный ток (группа D) (A)	Line Side□96 / Load Side□55

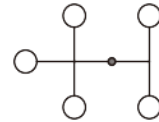
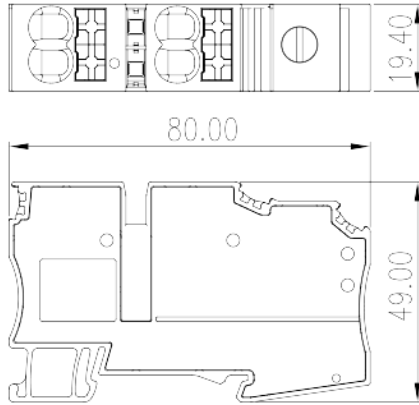
## Разрешения CUL

Диапазон проводов (группа B) (AWG)	Line Side□12~1/0 / Load Side□20~6
Номинальное напряжение (группа B) (V)	600
Номинальный ток (группа B) (A)	Line Side□96 / Load Side□55
Диапазон проводов (группа C) (AWG)	Line Side□12~1/0 / Load Side□20~6
Номинальное напряжение (группа C) (V)	600
Номинальный ток (группа C) (A)	Line Side□96 / Load Side□55
Диапазон проводов (группа D) (AWG)	Line Side□12~1/0 / Load Side□20~6
Номинальное напряжение (группа D) (V)	600

Номинальный ток (группа D) (A)

Line Side□96 / Load Side□55

## Чертежи



## Принадлежности

