

ТИП

Максимальный ток, А

Количество групп

В пластиковом корпусе

8x12x5

125

5

8x12x10

125

10

6,5x12x5

100

5

6,5x12x10

100

10

На пластиковой базе

9x14x5

150

5

9x14x10

150

10

Нулевые шины в корпусе

Применяются для комплектации силовых щитов управления (для присоединения нулевого провода и провода заземления).

Способ установки - на 35-мм монтажную DIN-рейку или на панель щита, винтами.

Материал изготовления:

шина - латунь электротехническая,

корпус - пластмасса термостойчивая, не поддерживающая горение.

Тип

Габаритные размеры

I_{max} , А

Сечение подключаемых проводников, мм²

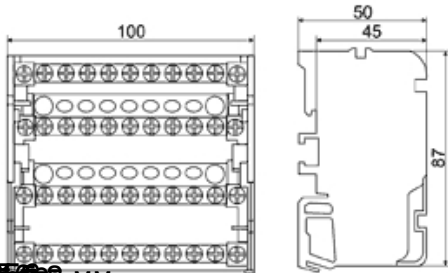
Количество групп

с наконечником-гильзой

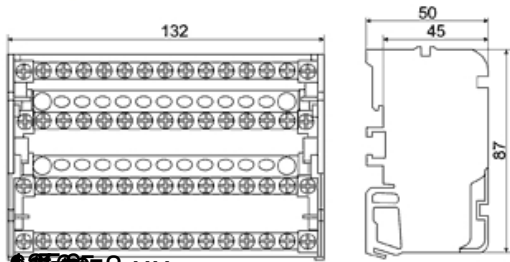
без наконечника (моножила)

Шина в корпусе 2x7

НУЛЕВЫЕ ШИНЫ



100 mm



132 mm