

ШИНЫ НУЛЕВЫЕ В КОРПУСЕ



Сертификат TP TC



Назначение

- Для присоединения нулевых рабочих (N) и нулевых защитных проводов (PE) в щитовом оборудовании.

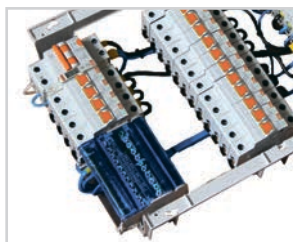
Материалы

- Контактная группа шин изготовлена из латуни с содержанием меди не менее 57%.
- Прижимные винты изготовлены из оцинкованной стали.

Конструкция

- Шины закреплены в корпусе, который имеет возможность крепления на DIN-рейку 35 мм.
- Передний защитный экран обеспечивает защиту от прикосновений к токоведущим частям.

Применение



- В шкафах, щитах, сборках.
- В технологическом оборудовании в качестве комплектующих.

Технические характеристики

Наименование параметра		Значение
Номинальный ток In, А	для шин сечением 6x9 мм	100
	для шин сечением 8x12 мм	125
Степень защиты		IP20
Рабочая температура окружающей среды, °C		от -40 до +50
Среднее значение относительной влажности, не более		90%
Номинальное напряжение, В		400

Артикул	Тип	Максимальный ток, А	Сечение подключаемых проводников, мм ² (с наконечниками-гильзами NET)	Сечение подключаемых проводников, мм ² (без наконечника)	Количество и диаметр отверстий, мм	Isc, пик кА
SQ0801-0007	2x7	100	1,5–6,0	1,5–6,0	5xø5,3	18
			6,0–16,0	6,0–16,0	2xø7,5	
SQ0801-0008	2x15	125	1,5–6,0	2,5–6,0	11xø5,3	
			6,0–16,0	10,0–25,0	2xø7,5	
			10,0–16,0	10,0–35,0	2xø9	
SQ0801-0009	4x7	100	1,5–6,0	2,5–6,0	5xø5,3	
			6,0–16,0	10,0–25,0	2xø7,5	
SQ0801-0010	4x11	125	1,5–6,0	2,5–6,0	7xø5,3	
			6,0–16,0	10,0–25,0	2xø7,5	
			10,0–16,0	10,0–35,0	2xø9	
SQ0801-0011	4x15	125	1,5–6,0	2,5–6,0	11xø5,3	
			6,0–16,0	10,0–25,0	2xø7,5	
			10,0–16,0	10,0–35,0	2xø9	

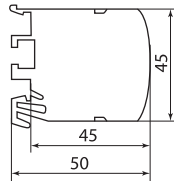
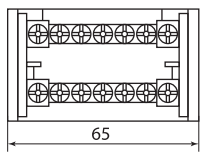
Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул
	Шина "N" нулевая на DIN-рейку в корпусе 2x7групп TDM	SQ0801-0007
	Шина "N" нулевая на DIN-рейку в корпусе 2x15групп TDM	SQ0801-0008
	Шина "N" нулевая на DIN-рейку в корпусе 4x7групп TDM	SQ0801-0009
	Шина "N" нулевая на DIN-рейку в корпусе 4x11групп TDM	SQ0801-0010
	Шина "N" нулевая на DIN-рейку в корпусе 4x15групп TDM	SQ0801-0011

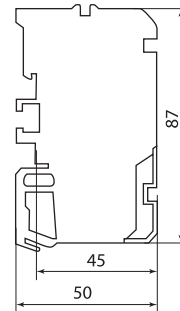
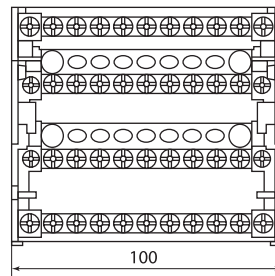
Упаковка

Артикул	Количество, шт.	Масса, кг	Транспортная упаковка		
			Габаритные размеры, мм		
			Длина	Ширина	Высота
SQ0801-0007	50	8,5	330	270	150
SQ0801-0008		15,0	320	290	160
SQ0801-0009	25	9,0	370	320	110
SQ0801-0010		12,0	480		
SQ0801-0011		13,0		330	150

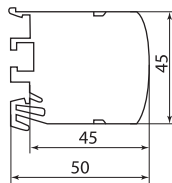
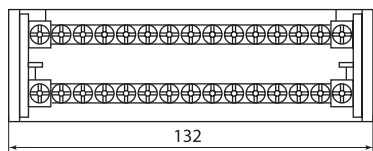
Габаритные размеры (мм)



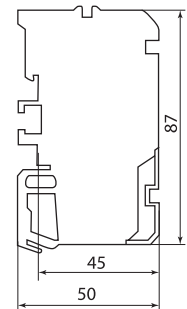
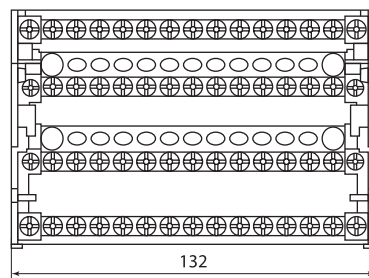
SQ0801-0007



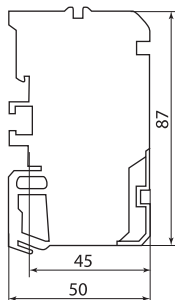
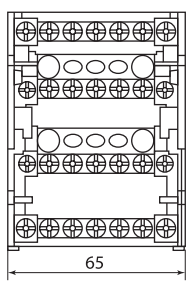
SQ0801-0010



SQ0801-0008



SQ0801-0011



SQ0801-0009