

# ШИНЫ В КОРПУСЕ ШК



## Руководство по эксплуатации

### 1. Назначение и применение

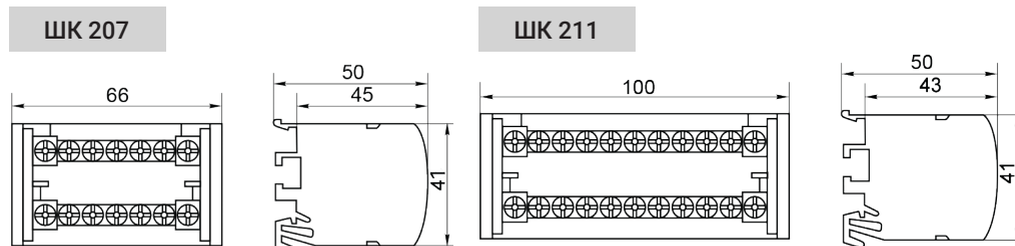
Шины нулевые в корпусе с креплением на DIN-рейку служат для электрического и механического соединения проводников в цепях переменного и постоянного тока с номинальным напряжением до 400 В. Шины применяются в электрощитах для подсоединения нулевых рабочих и нулевых защитных проводников.

### 2. Технические характеристики

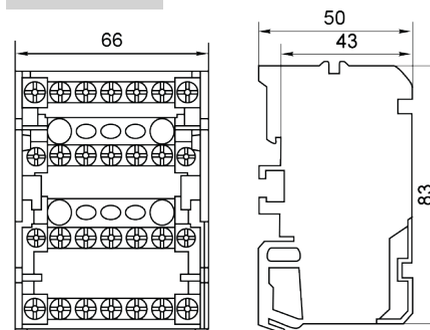
Параметры	Значения			
	ШК 207	ШК 407	ШК 211	ШК 411
Номинальное напряжение, В	400			
Номинальный ток, А	100		125	
Номинальный ударный ток $I_{pk}$ , кА	20			
Сечение подключаемых проводников с наконечником-гильзой, мм <sup>2</sup>	1,5 – 6 6 – 16		1,5 – 6 6 – 16 10 – 16	
Сечение подключаемых проводников без наконечника, мм <sup>2</sup>	2,5 – 6 10 – 25		2,5 – 6 10 – 25 10 – 35	
Степень защиты	IP20			
Усилие затяжки винтов, Н·м	3			
Количество подключаемых на одну шину винтов (диаметр), мм	5 × Ø5,5 2 × Ø7,5		7 × Ø5,5 2 × Ø7,5 2 × Ø9,0	
Климатическое исполнение	УХЛ3			
Количество шин в корпусе	2		4	
Винты крепления	M5			

Материал шины – латунь, материал изолятора – пластик с добавлением антипиренов.

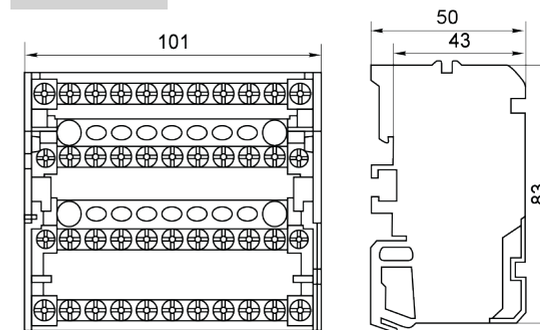
### 3. Габаритные размеры



ШК 407



ШК 411



### 4. Условия транспортировки и хранения

Транспортировка шин нулевых в корпусе допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованных зажимов от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

Хранение шин нулевых в корпусе осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -45° до +50°С и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при 25°С.

### 5. Комплект поставки

Шина нулевая в корпусе – 1 шт., руководство по эксплуатации – 1 шт., упаковка – 1 шт.

### 6. Сведения об утилизации

Шины нулевые не содержат дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства на территории реализации.

### 7. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок: 3 года с даты реализации.

Срок хранения: не ограничен.

Срок службы: не менее 5 лет.

Дата изготовления указана на изделии.

Дата изготовления « » 20 г.

Дата продажи « » 20 г.

Подпись продавца

Штамп магазина

**etprom.by**

Изготовитель: YUEQING YANGTAI ELECTRIC CO., LTD. Адрес: #260, Wei Twenty Road, YueQing Economics Development District, Wenzhou City, ZheJiang Province. Китай.

Импортер: ООО «ЭлектроТехИмпорт», 223060, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 18, пом. 17.