

**ПАСПОРТ**  
**ШИННЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ БЛОК**  
**ШРБ EKF PROxima**

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Шинные распределительные блоки ШРБ EKF PROxima применяются в качестве надежных клеммных зажимов при создании упорядоченных систем в распределительных шкафах.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики представлены в таблице 1.

Таблица 1

Параметры	Значения			
	plc-shrb-160	plc shrb-200	plc shrb-250	plc shrb-400
Номинальное напряжение, В	400			
Номинальное напряжение изоляции, В	500			
Номинальный ударный ток, кА	20			
Номинальный ток, А	160	200	250	400
Количество полюсов	4			
Тип подключения для каждой шины (кол-во x D сечения / винт)	8x $\varnothing$ 7+4x $\varnothing$ 9 +1x $\varnothing$ 12	1xM8 + 10xM6	1xM8 + 10xM6	1xM8 + 9xM6
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP20			
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ3			
Диапазон рабочих температур:	от -40 °С до +50 °С			
Материал контактной части	Латунь	Медь	Медь	Медь
Материал корпуса	Негорючий полиамид PA66			
Материал винтов	Оцинкованная сталь			

## 3. УСТАНОВКА И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Монтаж и подключение распределительных блоков должны осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом. Распределительные блоки ШРБ-160, ШРБ-200 и ШРБ-250 монтируются на монтажную панель или DIN-рейку. Распределительный блок ШРБ-400 монтируется на монтажную панель.

В обычных условиях эксплуатации шинных распределительных блоков достаточно 1 раз в 6 месяцев проверить момент затяжки винтов и произвести внешний осмотр.

Габаритные и установочные размеры распределительных блоков ШРБ представлены на рисунках 1-4.

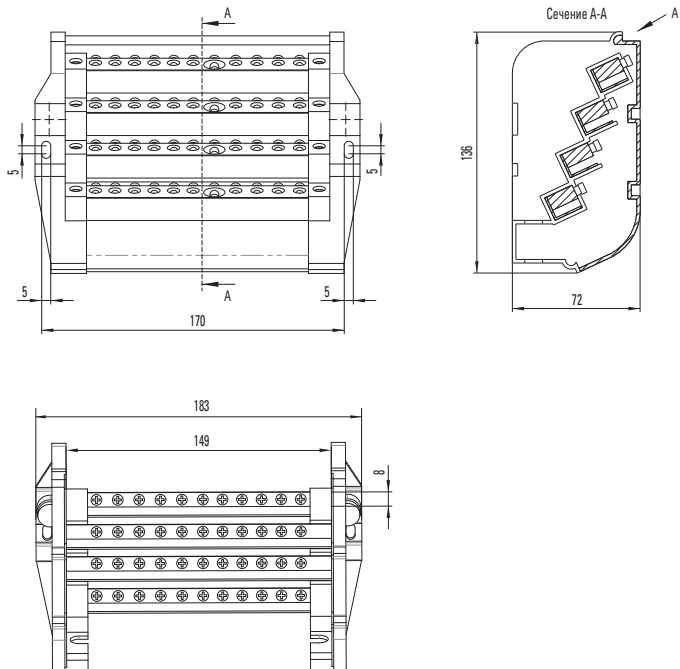


Рис. 1 Габаритные размеры ШРБ-160

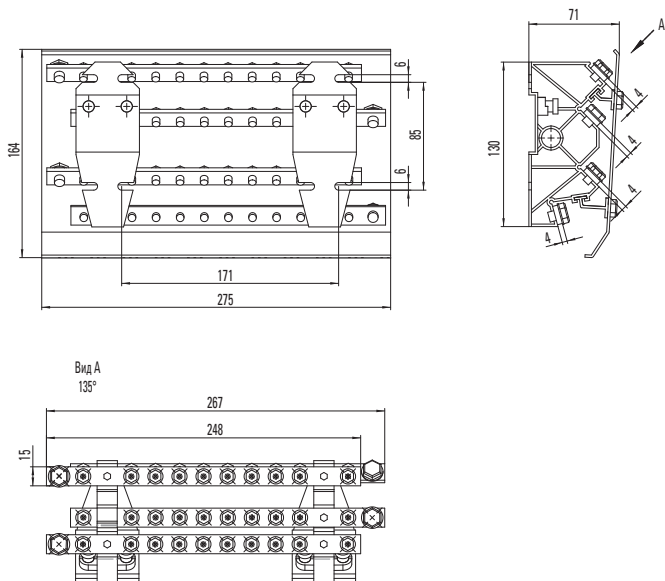


Рис. 2 Габаритные размеры ШРБ-200

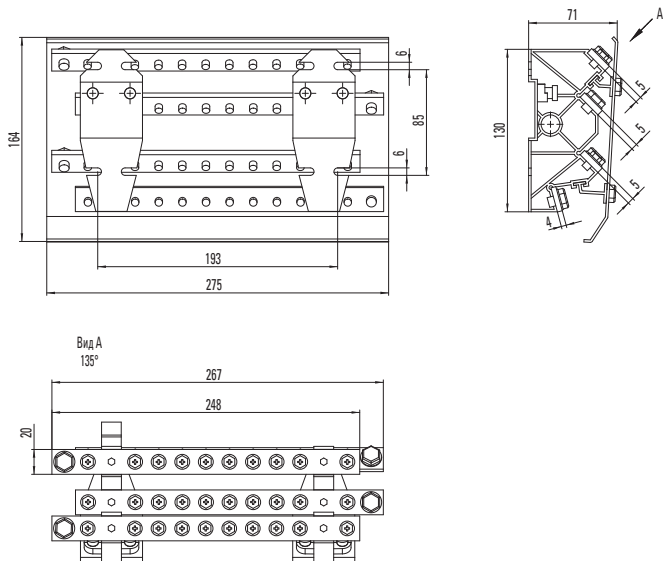


Рис. 3 Габаритные размеры ШРБ-250

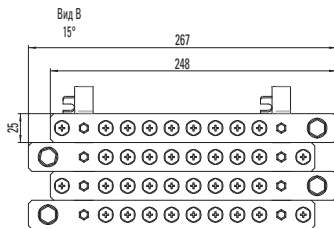
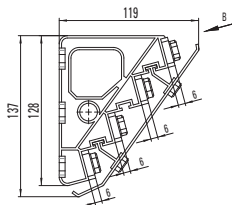
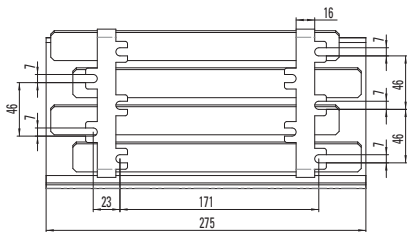


Рис. 4 Габаритные размеры ШРБ-400

#### 4. ТИПОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Комплект поставки включает:

- Шинные распределительные блоки ШРБ – 1 шт.;
- Крепление для защитной панели – 4 шт. (для блоков номиналом 200А, 250А, 400А);
- Комплект винтов – 1 шт.;
- Изолятор на DIN-рейку – 1 шт. (для блоков номиналом 160А, 200А, 250А);
- Паспорт – 1 шт.

#### 5. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Распределительные блоки в упаковке могут транспортироваться всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими на каждом виде транспорта. Условия транспортирования, в части воздействия климатических факторов, должны соответствовать группе 3 по ГОСТ 15150-69.

Хранение должно осуществляться в упаковке производителя в помещениях при температуре от -50 до +50°С.

Утилизацию проводят по общим правилам, действующим у потребителя.

## **6. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

6.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

6.2 Срок службы: 10 лет.

6.3 Гарантийный срок хранения, исчисляемый с даты производства: 7 лет.

6.4 Гарантийный срок эксплуатации, исчисляемый с даты продажи: 7 лет.

## **7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Изделия соответствуют требованиям технической документации и признаны годными к эксплуатации.

Штамп технического контроля изготовителя

Дата производства «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_г.

## **8. ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ**

Дата продажи «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_г.

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Печать фирмы-продавца М.П.

Импортер и представитель торговой марки EKF по работе с претензиями:  
ООО «Электрорешения», 127273, Россия, Москва,  
ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, 5 этаж.  
Тел.: +7 (495) 788-88-15.

Изготовитель: ООО «ЦЕЦФ Электрик Трейдинг (Шанхай) Ко.»,  
1412, Санком Цимик Тауэр, 800 Шанг Ченг Род,  
Пудонг Нью Дистрикт, Шанхай, Китай.

Importer and EKF trademark service representative: «Electroresheniya», LTD,  
Otradnaya st., 2b bld. 9, 5th floor,  
127273, Moscow, Russia.  
Tel.: +7 (495) 788-88-15.

Manufacturer: «CECF Electric Trading (Shanghai) Co.», LTD,  
1412, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong  
New District, Shanghai, China.

The logo consists of the letters 'EAC' in a bold, black, sans-serif font. The letters are closely spaced and have a slightly stylized appearance. Below the logo, there are three horizontal bars: a dark grey bar at the top, a white bar in the middle, and another dark grey bar at the bottom.