



## **ПАСПОРТ**

Блок распределительный (КБР) на DIN-рейку  
и монтажную панель EKF PROxima



## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Распределительный блок (кросс модуль) предназначен для удобного распределения питания в шкафах, для использования в качестве переходного клеммника с кабельной жилы большего сечения на несколько жил меньшего сечения, для организации главной заземляющей шины (ГЗШ).

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики приведены в таблице 1.

Таблица 1

| Параметры  | Значения |
|--|----------|
| Номинальное напряжение, В                        | 180-1000 |
| Частота, Гц                                      | 50-60    |
| Номинальный ток, А                               | 80-500   |
| Степень защиты                                   | IP 20    |
| Климатическое исполнение                         | УХЛЗ     |
| Сечение присоединяемого провода, мм <sup>2</sup> | 2,5-185  |

### 3. УСТАНОВКА И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Таблица 2

| мм       | КБР<br>80 | КБР<br>125 | КБР<br>160 | КБР<br>250 | КБР<br>400 | КБР<br>500 |
|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Высота А | 70        | 80         | 80         | 98         | 98         | 98         |
| Ширина В | 33        | 33         | 33         | 53         | 53         | 53         |
| Длина С  | 50        | 50         | 50         | 52         | 52         | 52         |

Монтаж и подключение распределительных блоков должны осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом. Распределительный блок монтируется на монтажную панель или DIN-рейку.

### 4. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Диапазон рабочих температур:

от -400 °С до +500 °С.

Высота над уровнем моря:

не более 2000м.

### 5. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Распределительные блоки поставляются в групповой упаковке по 12 штук (для КБР 80,125,160) и по 4 штуке (для КБР 250, 400, 500). Руководство по эксплуатации и монтажу выдается в 1 экземпляре на упаковку.

### 6. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Распределительные блоки, имеющие механические повреждения корпуса, эксплуатировать запрещено.

## 7. ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1. При техническом обслуживании распределительного блока необходимо соблюдать требования «Правил техники безопасности и технической эксплуатации электроустановок потребителей».

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

7.3. При обнаружении видимых внешних повреждений дальнейшая эксплуатация распределительного блока запрещена.

## 8. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

8.1. Транспортирование распределительных блоков должно осуществляться в любом закрытом транспорте, обеспечивающем предохранение упакованных изделий от механических воздействий и атмосферных осадков.

8.2. Хранение распределительных блоков должно осуществляться в упаковке производителя при температуре от  $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$  до  $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$  при влажности не более 80% при температуре  $+20\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

## 9. ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

9.1 Гарантийный срок эксплуатации – 7 лет, при соблюдении правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

Штамп технического контроля изготовителя

Дата продажи « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Подпись продавца

---

Печать фирмы-продавца

М.П.

Представитель торговой марки EKF по работе с претензиями:  
127273, Россия, Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9  
Тел./факс: +7 (495) 788-88-15 (многоканальный)  
Тел.: 8 (800) 333-88-15 (бесплатный)  
[www.ekfgroup.com](http://www.ekfgroup.com)

Изготовитель: ООО «ЦЕЦФ Электрик Трейдинг (Шанхай) Ко.»  
1412, Санком Цимик Тауэр, 800 Шанг Ченг Род,  
Пудонг Нью Дистрикт, Шанхай, Китай, тел: +86-55164698955

Уполномоченное изготовителем лицо:  
ООО «Эквивалент», 690091, Приморский край,  
г. Владивосток, ул. Мордовцева, д. 6, тел.: +7 (423) 279-14-91

Импортер: ООО «Триера», 690065, Приморский край,  
г. Владивосток, ул. Стрельникова, д. 9, тел.: +7 (423) 279-14-90

EKF trademark service representative:  
Otradnaya st., 2b bld. 9, 127273, Moscow, Russia  
tel./fax: +7 (495) 788-88-15 (multi-line), tel.: 8 (800) 333-88-15 (free)  
[www.ekfgroup.com](http://www.ekfgroup.com)

Manufacturer: «CECF Electric Trading (Shanghai) Co.», LTD  
1412, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road,  
Pudong New District, Shanghai, China  
Tel: +86-55164698955

Representative of the manufacturer: «Ekivalent», LTD  
690091, Primorsky region, Vladivostok, st. Mordovtseva, 6  
Tel.: +7 (423) 279-14-91

Importer: «Триера», LTD, 690065, Primorsky region, Vladivostok,  
st. Strelnikova, 9, tel.: +7 (423) 279-14-90

**EAC**

**TM!by**  
ONLINE STORE

<https://tm.by>  
Интернет-магазин