

ПАСПОРТ

Обогреватель в изолирующем корпусе
с вентилятором и термостатом серии
JUMBO EKF PROxima

1. НАЗНАЧЕНИЕ.

Обогреватель в изолирующем корпусе с вентилятором и термостатом серии JUMBO EKF PROxima применяется в электротехнических шкафах для предотвращения образования конденсата, коррозии и колебаний температуры, для поддержания заданной температуры воздуха. Вентилятор обеспечивает быстрый нагрев и равномерное поддержание температуры. Может быть использован в электрооборудовании переменного тока частотой 50 Гц и напряжением до 230 В.

Предназначен для длительного режима работы. Запрещается устанавливать нагреватель на огнеопасных материалах - дерево, легкоплавкие пластмассы.

Обогреватель соответствует ГОСТ IEC 60730-1-2011.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Основные технические характеристики обогревателя приведены в таблице 1.

Таблица 1

Параметры	Значения			
Мощность нагрева*, Вт	800	900	1000	1200
Номинальное напряжение, Un, В	230AC			
Нагревательный элемент	Резистивный			
Крепление	На DIN-рейку/ монтажную панель			
Монтажное положение	Вертикальное			
Подключение питания	2 винтовых зажима, сечение проводника 2,5 мм ² , момент затяжки 0,8 Н*м			
Радиатор	Алюминиевый профиль, анодированный			
Материал корпуса	Пластмасса UL94 V-0, чёрная			
Настраиваемая температура	От 0°C до +60 °C			
Производительность вентилятора	160 м ³ /ч			
Срок службы вентилятора	50 000 ч при +25 °C (+77 °F)			
Температура эксплуатации/хранения	от -45°C до +70°C			
Степень защиты	IP20			
Влажность при эксплуатации/хранении, %	макс. 90			
Температура поверхности, макс	75°C			
Масса, кг	1,3			
Габариты, мм	182x160x120			

*при температуре окружающей среды +20 °C

3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

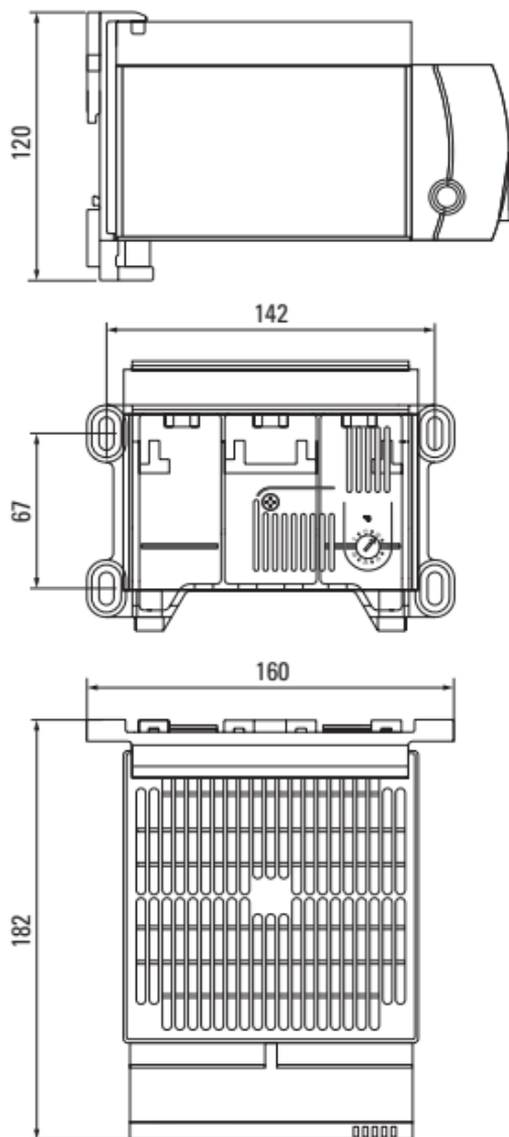


Рис. 1 Габаритные размеры обогревателя

4. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МОНТАЖА

Монтаж и подключение обогревателя должны осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом.

Монтаж на 35-мм DIN-рейку или монтажную панель.

Схема подключения приведена на рис. 2.

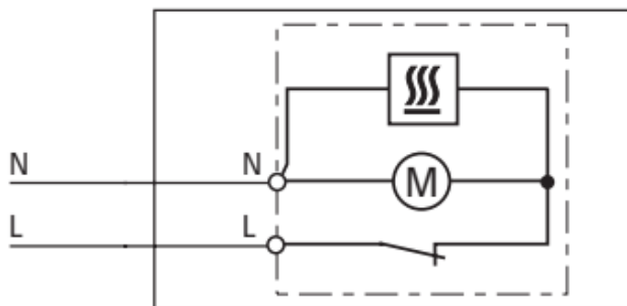


Рис. 2 Подключение обогревателя

5. КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Обогреватель в изолирующем корпусе с вентилятором и термостатом серии JUMBO EKF PROxima – 1 шт.;
2. Паспорт – 1 шт.

6. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Обогреватели, имеющие внешние механические повреждения, эксплуатировать запрещено.

ВНИМАНИЕ:

Будьте осторожны при работе с нагревателем. Прикосновение к нагретому радиатору нагревателя может привести к ожогу.

Не накрывайте нагреватель.

Не используйте нагреватель в агрессивной среде

7. ОБСЛУЖИВАНИЕ

При техническом обслуживании обогревателей необходимо соблюдать «Правила техники безопасности и технической эксплуатации электроустановок потребителей».

В обычных условиях эксплуатации обогревателей достаточно 1 раз в 6 месяцев проводить их внешний осмотр.

8. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование обогревателей может осуществляться любым видом закрытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических воздействий и воздействий атмосферных осадков.

Хранение обогревателей должно осуществляться в упаковке производителя в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -45°С до +70°С и относительной влажности не более 90% при +25°С.

Утилизируются с обычными бытовыми отходами.

9. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие обогревателей требованиям ГОСТ IEC 60730-1-2011 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Срок службы: 10 лет.

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

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

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Обогреватели соответствуют требованиям ГОСТ IEC 60730-1-2011 и признаны годными к эксплуатации.

Штамп технического контроля изготовителя

Дата производства «___» _____ 20__ г.

11. ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

Дата продажи «___» _____ 20__ г.

Подпись продавца _____

Печать фирмы-продавца М.П.

По вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь по адресу:

Представитель торговой марки EKF по работе с претензиями:
127273, Россия, Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9.
Тел: +7 (495) 788-88-15
www.ekfgroup.com

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

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:
Otralnaya st., 2b bld. 9, 127273, Moscow, Russia.
Tel: +7 (495) 788-88-15
www.ekfgroup.com

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

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

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

