

6 МЕСЯЦ/ГОД ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПРОДУКЦИИ

Дата производства:

Штамп технического контроля изготовителя:

Дата продажи:

Подпись продавца: М.П.

Руководство по эксплуатации можно скачать на сайте изготовителя:

<https://ekfgroup.com>

7 СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель: ООО «Электрорешения», 127273, Россия, Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, 5 этаж. Тел.: +7 (495) 788-88-15.

Производственная площадка: Россия, 601650, Владимирская обл., Александровский р-н, г. Александров, ул. Институтская, зд. 3, стр. 5А

Импортер и представитель торговой марки ЕКФ по работе с претензиями на территории Республики Казахстан: ТОО «Энергорешения Казахстан», Казахстан, г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Тургут Озала, д. 247, кв. 4.



Электронная
документация



ВНИМАНИЕ! ХРАНИТЕ ПАСПОРТ В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО СРОКА ЭКСПЛУАТАЦИИ КОРПУСА!

BASIC

ПАСПОРТ

Корпус металлический ЩРН IP31 Basic

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Корпуса металлические серии ЩРН предназначены для дальнейшей сборки щитов распределения электроэнергии, защиты сетей от токов перегрузки и короткого замыкания.

Соответствуют ТУ 271240-112-52681400-2024.

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

1. Паспорт — 1 шт.
2. Металлокорпус в сборе — 1 шт.
3. Замок металлический IP31 — 1 шт.

Примечание: поводок заземления, знаки электробезопасности, монтажный набор и сальники в комплект не входят

3 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Продукция торговой марки ЕКФ изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.

4 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации, исчисляемый с даты продажи — 3 года, при соблюдении правил эксплуатации, транспортировки и хранения.

Срок службы — 25 лет.

5 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЕ					
Артикул*	mb21-7-rXXX-bas	mb21-9-rXXX-bas	mb21-12-rXXX-bas	mb21-18-rXXX-bas	mb21-24-rXXX-bas	mb21-36-rXXX-bas
Номинальное напряжение, В	230/400					
Номинальный ток, А	125					
Макс. количество модулей	7	9	12	18	24	36
Цвет RAL	Указан на маркировочной этикетке					
Покрытие	Порошковое окрашивание					
Подвод кабеля	Снизу					
Способ установки	Навесной					
Материал	Сталь					
Масса нетто ±5%, кг	1,8	1,9		2,8		3,7
Угол открытия дверей, °	120					
Степень защиты по ГОСТ 14254 (IEC 60529)	IP31					
Климат. исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ3					
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	200x230x105	220x300x120		350x300x120		480x300x120

* Где **rXXXX** — означает цвет корпуса по цветовой палитре RAL.

** В корпусах, покрашенных в светло-серый цвет RAL7035, к артикулам не добавляется окончание **-r7035**.

ВНИМАНИЕ! ХРАНИТЕ ПАСПОРТ В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО СРОКА ЭКСПЛУАТАЦИИ КОРПУСА!