УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

Транспортирование должно осуществляться в любом закрытом транспорте, обеспечивающем предохранение упакованных изделий от механических воздействий и атмосферных осадков. Хранение должно осуществляться в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от – 25 ° С до + 40 ° С и относительной влажности 60 % при + 20 ° С, допускается хранение при влажности 80 % и температуре + 25 ° С. Срок хранения в упаковке производителя и при соблюдении вышеуказанных условий не более 5 лет с даты производства. Изделие утилизировать путём передачи в специализированное предприятие для переработки вторичного сырья в соответствии с требованиями законодательства страны территории реализации.

ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Срок службы – 25 лет. Гарантийный срок эксплуатации, исчисляемый с даты продажи – 3 года, при соблюдении правил эксплуатации, транспортировки и хранения.

Дата производства	
Штамп технического контроля изг	отовителя
Дата продажи	
Подпись продавца	М.П.

Изготовитель: 000 «Электрорешения», 127273, Россия, Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, 5 этаж. Тел.: +7 [495] 788-88-15. Импортер и представитель торговой марки ЕКF по работе с претензиями на территории Республики Казахстан: ТОО «Энергорешения Казахстан», Казахстан, г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Тургут Озала, д. 247, кв. 4.



ПАСПОРТ

ЯУР на 2 счетчика с двумя DIN-рейками (400x300x150) EKF

Ящик учетно-распределительный (далее – ЯУР) является составным элементом устройства этажного распределительного модульного УЭРМ ЕКГ и предназначен для размещения и установки счетчика электроэнергии и модульной аппаратуры. Соответствует ТУЗ434-002-52681400-2019.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения	
Номинальное напяжение, В	230/400	
Номинальный ток, А	100	
Количество модульных аппаратов в ЯУР, шт.	12	
Расположение вводных отверстий	слева и справа	
Установка счетчика электроэнергии	DIN-рейка	
Тип покрытия	порошковое окрашивание	
Цвет покрытия	RAL-7035 (шагрень)	
Способ установки	навесной	
Масса нетто, кг	4,1	
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP31	
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛЗ	
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	400x300x150	

v1.2 EKFGROUP.COM

ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МОНТАЖА

МОНТАЖАМонтаж и подключение ЯУРа должно осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом.

Диапазон рабочих температур: от – 60 °C до + 40 °C. ЯУР должен эксплуатироваться только в невзрывоопасных средах, не содержащих токопроводящей пыли и химически активных веществ.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 1.ЯУР в сборе 1 шт.
- 2.Поводок L200 с 2-мя наконечниками 1 шт.
- 3.Дюбель-гвоздь 6х60 4 шт.
- 4.Наклейка «Молния» 25х25х25 1 шт.
- 5.Наклейка «Земля» 1 шт.
- 6.Паспорт 1 шт.

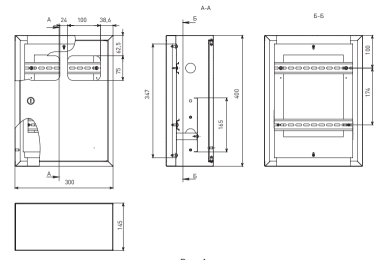


Рис. 1