

**Благодарим Вас за выбор продукции компании «Simon»**

## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Изделие, предназначено для бытового и аналогичного назначения при внутренней установке в жилых, общественных, промышленных помещениях в школах и офисах.

### **1. Технические данные**

Код продукта	73у-х, где у – обозначающий тип изделия (см. рис. 1) где х – не более 2 символов, обозначающие
Код цвета:	31/61 – сл. кость; 30/60 – белый; 62 – графит; 63 - алюминий
Наименование	Рамка декоративная/Цоколь под блок-хаус
Серия	Simon 73
Степень защиты	IP20
Внешний вид	
Габаритные размеры, мм	см. рисунок 1
Работа при температуре	с +5 до +60°C

### **2. Указания по технике безопасности**

- **!!! НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И МОНТАЖ ПРИ ОБРАЗОВАНИИ ТРЕЩИН, СКОЛОВ, НАЛИЧИЕМ ЗАЗОРА МЕЖДУ СОСТАВЛЯЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ.**
- Данное решение может быть применено в местах, где необходимо оперативное подключение к сети, или к системе передачи данных.
- В случаях попадания воды внутрь изделия, обнаружения видимых повреждений или появления специфического запаха при эксплуатации, немедленно отключите от электрической сети и не используйте до проверки специалистом-электриком на предмет работоспособности и безопасности.

### **3. Установка (монтаж)**

- 3.1 Установка и подключение изделия в соответствии проекта.
- 3.2 Последовательность сборки: установить и выровнять по горизонтали; «провести» провода, снять изоляцию.

### **4. Условия транспортирования и хранения**

- 4.1 Изделия в транспортной таре и без нее могут транспортироваться автомобильным или железнодорожным транспортом крытого исполнения или в контейнерах, а также авиационным транспортом в герметизированных отсеках на любые расстояния с любой скоростью в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте каждого вида.
- 4.2 Условия транспортирования и хранения изделий должны соответствовать требованиям ГОСТ 23216 при соблюдении условий хранения соответственно 3 и 2 по ГОСТ 15150 (блоки хранятся в упаковке в отапливаемых помещениях при температуре воздуха от 5 до 40°C и относительной влажности воздуха не более 80%).
- 4.3 В помещениях, где хранятся изделия не должно быть агрессивных примесей (паров

кислот, щелочей).

## 5. Гарантии изготовителя

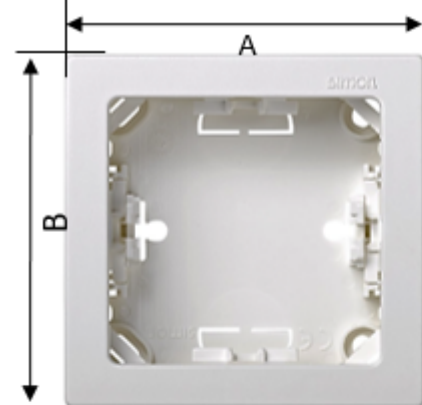
5.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям настоящим технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

5.2 Гарантийный срок хранения изделий - 2 года со дня изготовления.

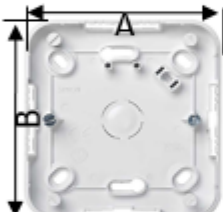
5.3 Гарантийный срок эксплуатации изделий - 18 месяцев с момента ввода в работу, но не более 24 месяцев со дня выпуска.

5.4 Дата изготовления и/или упаковывания указана на индивидуальной упаковке (число/месяц/год и наименование товара).

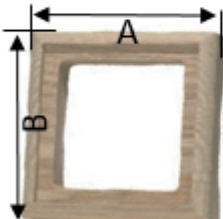
Рисунок 1. РАМКА



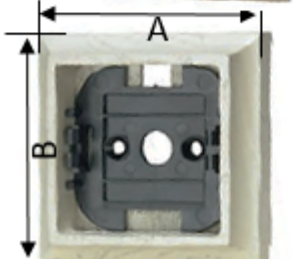
Артикул	Кол-во постов	Размеры А, мм	Размеры В, мм	Глубина, мм
73610-30/31	1	89	82	8
73620-30/31	2	160	82	8
73630-30/31	3	231	82	8
73610-60/61/62/63	1	75	75	10
73620-60/61/62/63	2	146	75	10
73621-60/61/62/63	2	75	146	10
73630-60/61/62/63	3	217	75	10
73631-60/61/62/63	3	75	217	10



Артикул	Кол-во постов	Размеры А, мм	Размеры В, мм	Глубина, мм
73750-30/31	1	89	82	11
73760-30/31	2	160	82	11
73770-30/31	3	231	82	11



Артикул	Кол-во постов	Размеры А, мм	Размеры В, мм	Глубина, мм
73750-...	1	91	90	20
73760-...	2	151	90	20
73770-...	3	210	90	20



Артикул	Кол-во постов	Размеры А, мм	Размеры В, мм	Глубина, мм
73610-...	1	75	75	25
73620-...	2	135	75	25
73630-...	3	195	75	25

\* внешний вид изделия, может отличаться от иллюстраций, представленных в руководстве



ТУ 3464-001-77313241-08

EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008 + IEC 60884-1 Ed 3.2 + UNE 20315-1-1:2009 + UNE 20315-1-2:2009 + EN 50581:2012

По вопросам качества Вы можете обратиться по адресу: [quality@simonelectric.ru](mailto:quality@simonelectric.ru)

ООО «Симон Электрик» 121357, г. Москва, ул. Верейская, дом 29, строение 134, этаж/комн. 2/19

Тел.: +7 (495) 646 84 00 Факс: +7 (495) 646 84 00 #101

[info@simonelectric.ru](mailto:info@simonelectric.ru) [www.simonelectric.ru](http://www.simonelectric.ru)