

## Выключатели серии «Прима» 0,4А (открытого типа)

### Инструкция по монтажу. Паспорт

#### 1. Назначение и область применения

Выключатели серии Прима открытого типа, однополюсные, для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок переменного тока при внутренней и наружной установке в жилых, общественных и промышленных помещениях.

#### 2. Технические характеристики

2.1 Основные технические параметры выключателей приведены в таблице 1.

Параметры	Значение	
	Референс	A1-0.4-011
Описание		
Наличие подсветки	нет	нет
Вид поставки:		
Оптовая	+	+
Индивидуальная	+	+
Цвет	В- Белый	
Номинальное напряжение, В	250	
Количество кнопок	1	1
Метод действия на выключатель	кнопочный	кнопочный
Номинальный ток, А	0,4	
Частота тока, Гц	50	
Степень защиты от электрического удара	Защищенные	
Степень защиты от пыли и влаги	IP20	
Контактные зажимы	винтового типа для проводов сечением 1,0-2,5 мм <sup>2</sup> (или двух проводов сечением 2,5 мм <sup>2</sup> )	
Схема подключения	1	1
Климатическое исполнение	УХЛ4	

таблица 1

2.2 Электрическая схема соединений выключателей представлена на рисунке 1

A1-0,4-011



рисунок 1

2.3 Габаритные размеры представлены на рисунке 2

A1-0,4-011, A1-0,4-011M

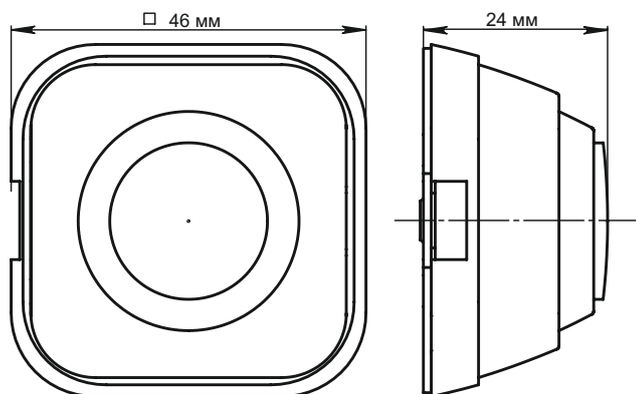


рисунок 2

2.4 В комплект поставки входят:

- выключатель - 1 шт.
- упаковочный пакет - 1 шт

### 3. Требования безопасности

3.1 Все работы с выключателями должны выполняться квалифицированными специалистами.

3.2 Монтаж выключателя осуществлять только при отключенном электропитании сети.

Обязательно убедитесь в отсутствии напряжения на месте работ с помощью индикаторной отвертки.

#### **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ ПРИ ОБРАЗОВАНИИ ТРЕЩИН ИЛИ СКОЛОВ В ОСНОВАНИИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ ИЛИ КРЫШКЕ.

#### **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ К НЕИСПРАВНОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКЕ.

### 4. Инструкция по монтажу

4.1 Снять крышку, для чего лезвием отвертки отжать средний фиксатор, расположенный между двумя пазами на боковой поверхности крышки.

4.2 Пропустить провода через квадратное отверстие основания и подсоединить их к контактным зажимам с предварительно отвернутыми на 3...4 оборота винтами.

4.3 Закрепить основание в рабочем положении:

A1 0,4-011 - двумя шурупами диаметром 3 мм с потайной головкой, используя два отверстия с фасками

A1 0,4-011M - двумя винтами М3х6 на заранее закрепленную монтажную пластину.

4.4 Установить крышку, для чего завести ее под углом к основанию двумя жесткими фиксаторами в соответствующие отверстия, защелкнуть средний фиксатор

### 5. Указания по эксплуатации

5.1 Выключатели следует эксплуатировать в цепях переменного тока при номинальном напряжении не выше 250 В. и номинальных токах до 0,4А

5.2 Изделия не содержат деталей из материалов, относящихся к категории опасных отходов согласно ГОСТ 30775 и подлежат утилизации обычным способом – складированием на земле, например на свалке.

## 6. Условия транспортирования и хранения

6.1 Условия транспортирования выключателей в части воздействия механических факторов внешней среды должны соответствовать группе С по ГОСТ 23216, в части воздействия климатических факторов – группе 4 по ГОСТ 15150.

6.2 Условия хранения выключателей - в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности 60%

## 7. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации выключателей – 2 года.

Срок службы для выключателей – 10 лет.

## 8. Свидетельство о приемке

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Дата изготовления \_\_\_\_\_

Штамп технического контроля изготовителя \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_ Штамп магазина \_\_\_\_\_

**Изготовитель:** ООО «Потенциал», 425350, Россия, г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, д.1.

**RU Поставщик:** АО «Шнейдер Электрик», 127018, Россия, г.Москва, ул, Двинцев, д.12., корп.1.

Центр поддержки клиентов

Телефон: +7 (800) 200 64 46 (многоканальный)

Тел.: (495) 777 99 98, факс: (495) 777 99 94

ru.ccc@www.schneider-electric.ru

[www.schneider-electric.ru](http://www.schneider-electric.ru)

**UA Поставщик:** ТОВ «Шнейдер Електрик Україна»,

Адреса: 04073, Україна, Київ, просп. Московський, 13-В, літера "А"

[www.schneider-electric.ua](http://www.schneider-electric.ua),

тел: (38044) 538-14-70

**KZ Импорртаушы/шағым қабылдаушы тарап:**

«Шнейдер Электрик» ЖШС, 050009,

Қазақстан Республикасы, Алматы қ-сы, Абай даңғ., 151/115.

[www.schneider-electric.com/kz](http://www.schneider-electric.com/kz),

тел: +7/727/357-23-57