

Выключатели серии «Этюд» (открытого типа)

Инструкция по монтажу. Паспорт

1. Назначение и область применения

Выключатели серии Этюд 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 | | | | | | | |
|--|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | ВА10-001 | ВА10-002 | ВА10-004 | ВА10-005 | ВА10-006 | ВА10-007 | КА10-001 | КА10-002 |
| Референс | ВА10-001 | ВА10-002 | ВА10-004 | ВА10-005 | ВА10-006 | ВА10-007 | КА10-001 | КА10-002 |
| Описание | | | | | | | | |
| Наличие подсветки | нет | нет | нет | есть | есть | есть | нет | есть |
| Вид поставки | | | | | | | | |
| Цвет | В- Белый, К - Кремовый, Д - Сосна, Т - Бук | | | | | | | |
| Номинальное напряжение, В | 250 | | | | | | | |
| Количество клавиш | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| Метод действия на выключатель | клавишный | клавишный | клавишный | клавишный | клавишный | клавишный | кнопочный | кнопочный |
| Номинальный ток, А | 10 | | | | | | | |
| 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 ² (или двух проводов сечением 2,5 мм ²) | | | | | | | |
| Схема подключения | 1 | 5 | 6 | 1i | 5i | 6i | 1 | 1i |
| Климатическое исполнение | УХЛ4 | | | | | | | |

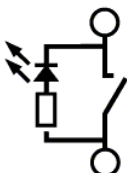
таблица 1

2.2 Электрическая схема соединений выключателей представлена на рисунке 1

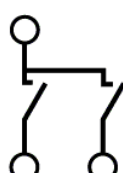
ВА10-001,
КА10-001



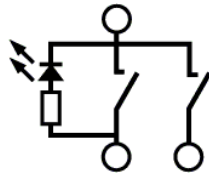
ВА10-005,
КА10-002



ВА10-002



ВА10-006



ВА10-004



ВА10-007

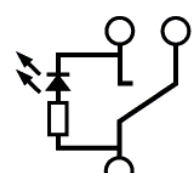


рисунок 1

2.3 Габаритные размеры представлены на рисунке 2

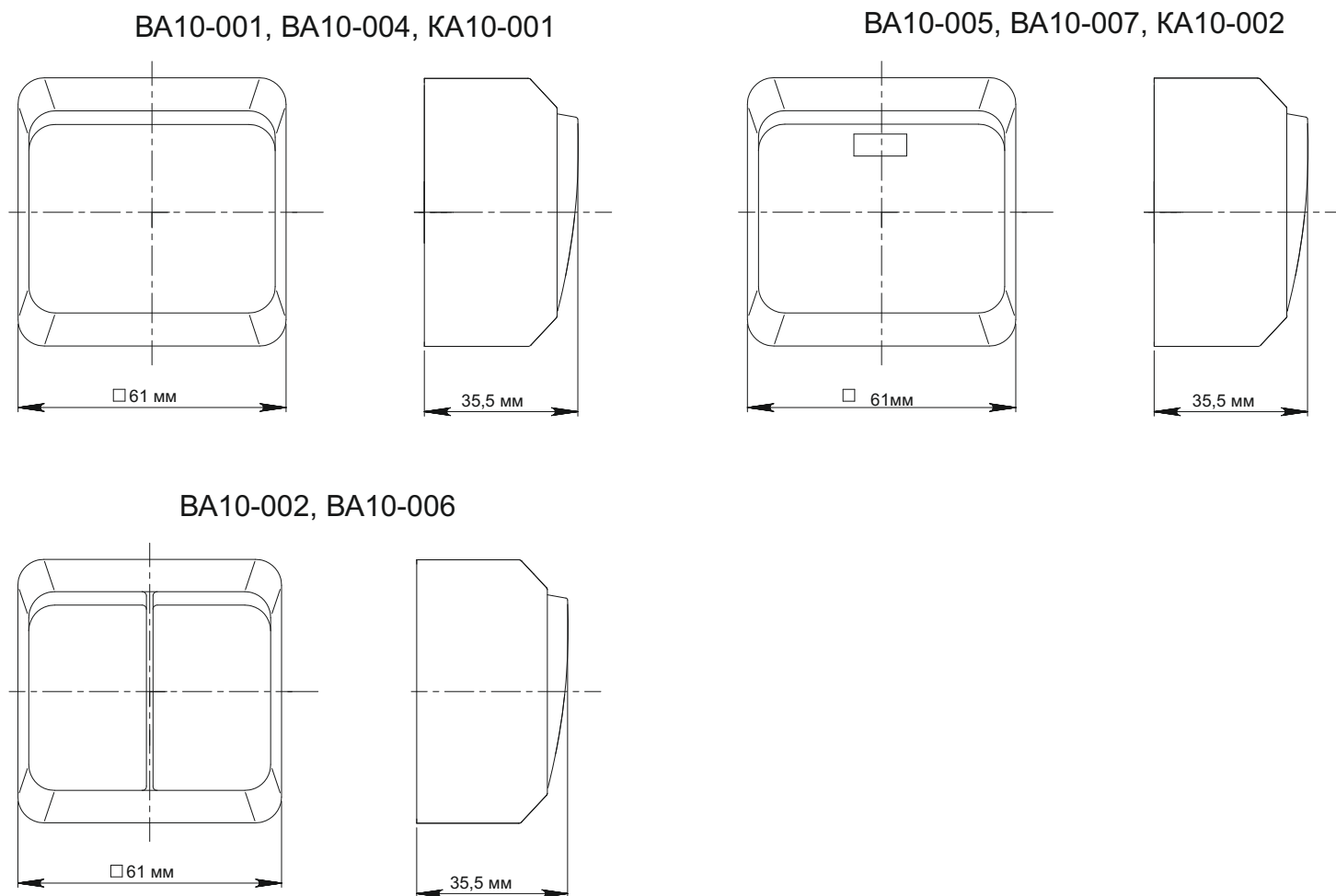


рисунок 2

2.4 В комплект поставки входят:

- выключатель - 1 шт.
- упаковочный пакет (Flow pack) - 1 шт

3. Требования безопасности

3.1 Все работы с выключателями должны выполняться только обученными и опытными электриками.

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 клавишу(и) путем легкого отжатия лезвием отвертки нижней или верхней стенки клавиш(и).
- 4.2 Снять крышку.
- 4.3 Подсоединить провода, просунув зачищенные концы в пазы контактных зажимов, затянуть винты;
- 4.4 Закрепить выключатель к стене двумя винтами-саморезами;
- 4.5 Установить клавишу(и).

5. Указания по эксплуатации

- 5.1 Выключатели следует эксплуатировать в цепях переменного тока при номинальном напряжении не выше 250 В. и номинальных токах до 10 А
- 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

UA Постачальник: ТОВ «Шнейдер Електрик Україна»,
Адреса: 04073, Україна, Київ, просп. Московський, 13-В, літера "А"
www.schneider-electric.ua,
тел: (38044) 538-14-70

KZ Импорттаушы/шағым қабылдаушы тарап:
«Шнейдер Электрик» ЖШС, 050009,
Қазақстан Республикасы, Алматы қ-сы, Абай даңғ., 151/115.
www.schneider-electric.com/kz,
тел: +7/727/357-23-57