

Выключатель, переключатель, кнопка серии «СЕЛИГЕР»
(артикулы: SQ1818-0XXX, где X любые цифры от 0 до 9, обозначающие тип и цветовое исполнение изделия)
Руководство по эксплуатации. Паспорт

1. Назначение

1.1. Изделие предназначено для присоединения к электрической сети переменного тока напряжением до 250 В нормальной частоты 50 Гц электрических установок активной мощностью не более 2500 Вт.

2. Технические характеристики

- Номинальное напряжение: 250 В
- Номинальный ток: 6/10 А
- Степень защиты от пыли и влаги: IP44
- Диапазон рабочих температур от 0 до +35 °С
- Климатическое исполнение: УХЛ4
- Контактные зажимы: винтового типа для проводов сечением 0,75-2,5 мм²

3. Указания по монтажу

3.1. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией по монтажу (рис. 1-5).



Рисунок 1. Снять клавишу при помощи наконечника плоской отвертки.



Рисунок 2. Вывернуть два самореза и снять крышку изделия.

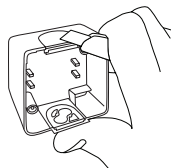


Рисунок 3. Прodelать в сальнике отверстие для ввода кабеля соответствующего диаметра.

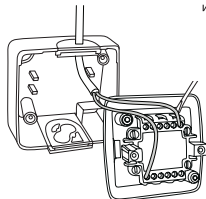


Рисунок 4. Прикрепить корпус изделия к стене двумя шурупами (в комплект не входят). Прodelть кабель в отверстие сальника. Защищенные провода вставить в контакты. Затянуть винты клемм.

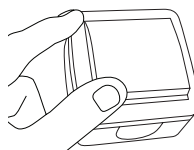


Рисунок 5. Установить крышку изделия, вернуть саморезы, установить клавишу.

4. Правила безопасной эксплуатации

Внимание! Не разбирать под напряжением. Ограничьте доступ детей к устройству. Не используйте устройство с видимыми повреждениями. Не превышайте допустимую мощность. Используйте устройство в температурных условиях, заявленных в технических характеристиках.

5. Сведения об утилизации

5.1. Не выбрасывайте изделия, утратившие свои потребительские свойства, вместе с несортированными твердыми бытовыми отходами, осуществляйте их сбор отдельно от других отходов. Сдайте изделия на переработку в организацию, занимающуюся переработкой пластмасс, черных и цветных металлов, если не используете их – это предотвратит ущерб окружающей среде. Опасных для здоровья людей и состояния окружающей среды веществ в материалах изделий нет.

6. Гарантийные обязательства

- 6.1. Купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения. Вы можете обратиться в уполномоченную организацию, специализирующуюся на оказании такого рода услуг. При этом требуйте наличия соответствующих разрешительных документов (лицензии, сертификатов и т. п.). Лица, осуществившие установку и подключение изделия, несут ответственность за правильность проведенной работы. Помните, квалифицированная установка изделия необходима для его дальнейшего правильного функционирования и гарантийного обслуживания.
- 6.2. Если в процессе эксплуатации изделия Вы сочтете, что параметры его работы отличаются от изложенных в данном Руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую Вам изделие.
- 6.3. Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 3 лет со дня продажи изделия при условии соблюдения потребителем правил безопасной эксплуатации и монтажа, изложенных в паспорте.
- 6.4. Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение срока служ-

бы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (накладные, гарантийный талон).

6.5. Гарантия не распространяется на изделие, недостатки которого возникли вследствие:

- нарушения потребителем правил безопасной эксплуатации и монтажа, изложенных в паспорте;
 - действий третьих лиц;
 - ремонта или внесения несанкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами;
 - отклонения от государственных стандартов (ГОСТов) и норм питающих сетей;
 - неправильной установки и подключения изделия;
 - действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т. п.).
- 6.6. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

7. Гарантийный талон

Дата изготовления «___» _____ 20__ г.

Изделие соответствует обязательным требованиям государственных стандартов ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Сведения о номерах документов, подтверждающих соответствие, сроке их действия и об организации, их выдавшей, Вы можете найти на сайте <https://tdme.ru>

Подпись продавца _____
Претензий по внешнему виду и комплектности изделия не имею, с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен:

Покупатель _____

ШТАМП МАГАЗИНА

Дата продажи «___» _____ 20__ г.



