

или при наличии и данной инструкции, и/или гарантийного талона;

Гарантийный срок 60 месяцев от даты покупки при условии соблюдения условий эксплуатации;

При отсутствии штампа магазина или торгующей организации срок гарантии исчисляется со дня выпуска.

Необходимые условия для предоставления гарантии на электротехническую продукцию ТМ Авада:

Замене подлежат неработающие изделия ТМ Авада при отсутствии видимых физических повреждений;

Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (с указанием наименования изделия, даты, места продажи, подписи продавца, печати) и кассового чека или данного правильно заполненного паспорта и счёта-фактуры предприятия, в котором был приобретен товар;

Не подлежат замене товары, имеющие видимые механические повреждения;

Не подлежат замене товары, вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, других материалов и веществ, не предназначенных для контакта с электротехнической продукцией;

Не подлежат замене товары, вышедшие из строя в результате действия обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление и т.д.



Производитель: Dongguan Evolt Electronics Co., Ltd.

Адрес: 2nd Floor, Building B Tumei Industrial Park, Zhensheng Road Qinghuang Village, Qingxi Town Dongguan City.

По заказу: ООО ТПК "Вартон, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, Российская Федерация.

По всем техническим вопросам обращаться в службу поддержки, по номеру тел. 8-800-234-43-44 или на электронную почту support@awada.ru

Дата изготовления 01.2021



Модуль подключения
настенного выключателя
DA2-BTN

Паспорт и руководство по
эксплуатации

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется в управляемых системах DALI. Совместимо с протоколами DALI и DALI-2. Каналы могут быть настроены как дискретные входы для подключения к ним выключателей, либо как дискретный выход для управления светодиодной индикацией.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Габариты (ВхШхГ) | 40x20x10,5мм |
| Интерфейс | DALI2 |
| Напряжения питания | 9.5 - 22.5 В (питание от шины DALI) |
| Ток потребления DALI | 2мА |
| Вход | два сухих контакта |
| Выход | 3,3 В, не более 1мА |
| Температура эксплуатации | 0°C до +45°C |
| Степень защиты | IP20 |

3. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При эксплуатации и техническом обслуживании необходимо соблюдать требования ГОСТ 12.3.019-80, Правил эксплуатации электроустановок потребителей, Правил охраны труда при эксплуатации электроустановок потребителей.

Не допускается попадание влаги внутрь модуля.

Запрещается использование модуль в агрессивных средах с содержанием кислоты, щелочей, масел и т. д.

Любые подключения к модулю и работы по его техническому обслуживанию следует производить только при отключенном питании.

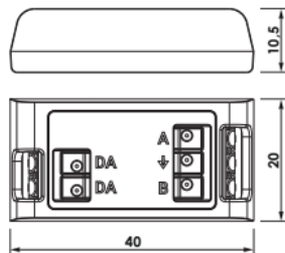
4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Распаковать прибор. Проверить комплектность (П.7 данного руководства) и отсутствие механических повреждений.

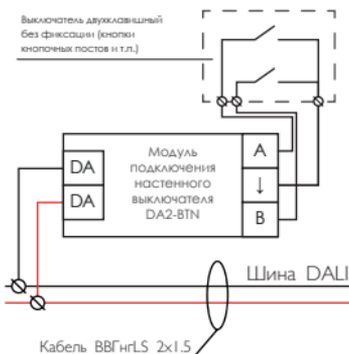
Выполнить монтаж модуля в следующей последовательности:

- 1) отключить питание шины DALI;
- 2) подключить модуль согласно схеме подключения (П.6 данного руководства).

5. ВНЕШНИЙ ВИД, ГАБАРИТЫ



6. СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



7. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Модуль DA2-BTN | 1 шт. |
| Паспорт и инструкция по эксплуатации | 1 шт. |

Производитель оставляет за собой право внесения дополнений в комплектность изделия.

8. СЕРТИФИКАЦИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ

Вся продукция под ТМ Авада соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;

Оборудование и комплектующие под ТМ Авада экологически безопасны, не требуют специальных условий и разрешений для утилизации, не относятся к опасным отходам.

9. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Условия транспортирования оборудования:

в зависимости от воздействия механических факторов должны соответствовать группе С ГОСТ 23216, в том числе в части воздействия климатических факторов – группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150;

Условия хранения должны соответствовать группе условий хранения 2 ГОСТ 15150.

10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Замена вышедшей из строя электротехнической продукции осуществляется при наличии счёта-фактуры и данной инструкции