

Инструкция по монтажу и эксплуатации розетки USB 2,1A

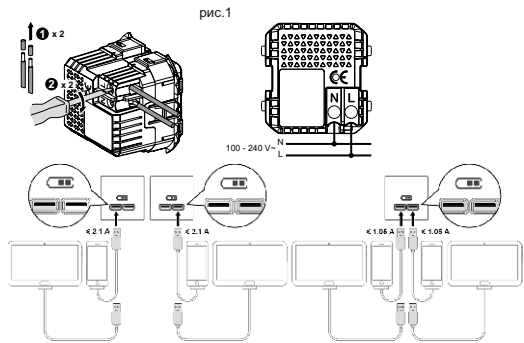


Информация о назначении низковольтного оборудования

Розетка USB с разъемами типа A, двухместная, скрытой установки, стационарная, бытового и аналогичного назначения, с входным напряжением 100-240V и выходным 5V, предназначена для зарядки электронных устройств при внутренней и наружной установке в жилых, общественных и промышленных помещениях. Климатическое исполнение УХЛ4.

Технические характеристики и параметры

Параметры	Значение	
Референс	ATN00_32	GSL00_33
Серия	AtlasDesign	Glossa
Вид поставки	механизм	
Номинальное напряжение, V	100-240	
Частота тока, Гц	50-60	
Номинальный ток, А	0,3	
Выходное напряжение USB	DC 5В±5%	
Номинальный выходной ток, А	1x2,1 (только левый разъем) 2x1,05 А (оба разъема одновременно)	
Энергопотребление, W	Менее 0,1 (в режиме ожидания)	
Максимальная выходная мощность, W	10,5	
Стандарт USB	2.0	
Тип разъема	А	
Степень защиты от пыли и влаги	IP20	
Контактные зажимы	Торцевые винтового типа для жестких и гибких многожильных проводов сечением 0,75-2,5 мм ²	



Правила и условия безопасной эксплуатации

Запрещается монтаж и эксплуатация розетки USB при обнаружении трещин или сколов на механизме или на крышке. Запрещается подключение розетки USB к неисправной электропроводке. Запрещается подключение нагрузки с мощностью, превышающей заявленную номинальную мощность.

Life Is On | Schneider Electric

Правила и условия монтажа

Монтаж и замену производить при отключенном электропитании сети квалифицированным специалистом согласно ПУЭ. Обязательно убедиться в отсутствии напряжения на месте работ с помощью индикаторной отвертки. Снять крышку, зачистить концы сетевых проводов на 7 мм. Подсоединить провода к клеммам механизма согласно схеме подключения (рис.1). Установить механизм розетки USB в монтажную коробку и завернуть два самореза до момента обеспечения прочного удержания. Зафиксировать рамку, защелкнуть крышку. Подать ток в сеть.

Правила и условия хранения

Условия хранения розетки USB - 5 лет в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от +5 °С до +40 °С и относительной влажности до 60%.

Правила и условия перевозки

Перевозка любым транспортом в упаковке изготовителя.

Правила и условия реализации

Особых условий не требуется, реализация через розничные сети.

Правила и условия утилизации

Утилизировать как твердые коммунальные отходы согласно региональных программ в области обращения с отходами.

Информация при обнаружении неисправности

Характер неисправности	Вероятная причина	Метод устранения
Не вставляется вилка от USB кабеля	Слом внутреннего механизма	Замена розетки USB
Отсутствие зарядки в подключенной нагрузке	Нагрузка вышла из строя	Проверить нагрузку на функционирование
	Отсутствует напряжение в сети	Проверить и обеспечить наличие напряжения в сети
Отсутствие нормальной фиксации розетки USB в монтажной коробке	Ослаблено крепление	Подтянуть саморезы

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации розетки USB – 2 года со дня розничной продажи.

Срок службы розетки USB – 10 лет со дня розничной продажи.

Свидетельство о приеме

Изделие сертифицировано на соответствие требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 и признано годным для эксплуатации.

Месяц и год изготовления _____

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи _____ Штамп магазина _____

Изготовитель: ООО «Потенциал», 425350, Россия, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, д.1., тел.: +7(83632) 9 21 00, факс: +7(83632) 9 21 07, potencial@schneider-electric.com,

RU Поставщик: АО «Шнейдер Электрик», 127018, Россия, г. Москва, ул. Двинцев, д.12., корп.1. тел.: +7(800) 200 64 46 (многоканальный), тел.: +7(495) 777 99 98, факс: +7(495) 777 99 94, ru.ccc@schneider-electric.com, www.schneider-electric.ru

KZ Импорттаушы/шағым қабылдаушы тарап: «Шнейдер Электрик» ЖШС, 050009, Қазақстан Республикасы, Алматы қ-сы, Абай даңғ., 151/115.

www.schneider-electric.com/kz, тел: (727) 357 23 57

UB USB2.1A

Life Is On | Schneider Electric