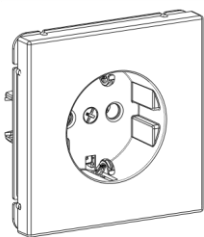


Розетка Systeme Infinity

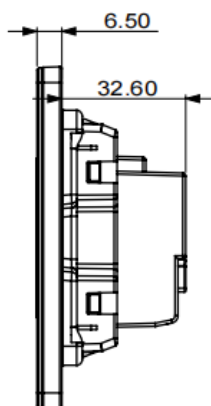
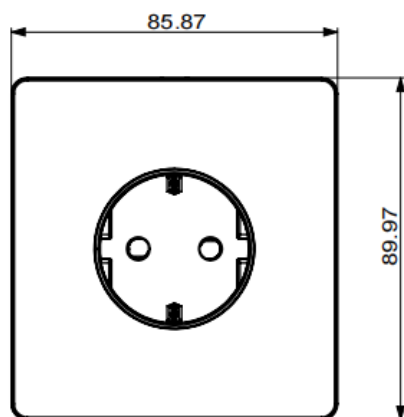


Назначение и область применения

Розетка штепсельная двухполюсная одноместная для скрытой установки стационарная, с боковыми заземляющими контактами, с защитными шторками, бытового и аналогового назначения предназначены для присоединения электрических приёмников к электрической сети переменного тока при внутренней и наружной установке в жилых, общественных и промышленных помещениях.

Технические характеристики

Параметры	Значение
Артикул	FSE00..45
Вид поставки	Готовое изделие
Номинальное напряжение, В	250
Номинальная частота, Гц	50
Номинальный ток, А	16
Количество мест	1
Защитная крышка	Нет
Защитная шторка	Да
Количество контактов	2P+⊕
Контактные зажимы	Винтового типа для медных проводов сечением 1,5–2,5 мм ² (или двух проводов сечением 2,5 мм ²)
Цвет (точка в артикуле)	01- Арктический лед, 05- Песчаный берег, 07- Вулканический пепел, 08- Таежное утро, 10- Полярная ночь, 11- Стальное небо
Степень защиты от пыли и влаги	IP20
Климатическое исполнение	УХЛ4
Тип шлица винта	Комбинированный, Pz1
Усилие затяжки винта, Нм	0,8



Правила и условия безопасной эксплуатации

Монтаж и замена производятся квалифицированным специалистом согласно ПУЭ. Монтаж и замена розетки осуществляются только при отключенном электропитании сети. Необходимо обязательно убедиться в отсутствии напряжения на месте проведения работ с помощью индикаторной отвертки. Запрещаются монтаж и эксплуатация розетки при обнаружении трещин или сколов в основании или крышке. Запрещается подключение розетки к неисправной электропроводке.

Правила и условия монтажа

!!! Изделие монтируется в монтажные коробки 86x86мм на винтах, артикулы FSE350000, FSE350500 или FSE350600.

- подсоединить провода, установив их зачищенные концы в отверстия клемм, соблюдая маркировку на изделии и завернуть винты;
- заземляющий провод закрепить в клемме с маркировкой клеммы заземления;
- установить розетку в монтажную коробку, завернуть 2 крепежных винта;
- установить декоративную крышку.

Правила и условия хранения, перевозки, реализации, утилизации

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

Перевозка любым транспортом в упаковке изготовителя.

Особых условий не требуется, реализация через розничные сети.

Утилизировать в специализированных пунктах приема отходов электронного оборудования в соответствии с региональными природоохранными требованиями.

Неисправности и способы их устранения

Проблема	Вероятная причина	Метод устранения
Не вставляется вилка	Слом внутреннего механизма	Замена розетки
Подключенная нагрузка не функционирует	Нагрузка вышла из строя	Проверить нагрузку на функционирование
	Отсутствует напряжение в сети	Проверить и обеспечить наличие напряжения в сети
	Отсутствует электрический контакт между питающим проводом и контактным зажимом	Обеспечить нормальный контакт
Вилка перегревается	Слабый контакт между питающим проводом и контактным зажимом	Подтянуть винт в контактном зажиме
Отсутствие нормальной фиксации розетки в монтажной коробке	Ослаблено крепление	Подтянуть фиксирующие винты

Техническое обслуживание

Обслуживание должно выполняться квалифицированным персоналом.

При обслуживании убедитесь, что устройство обесточено.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации розетки – 3 года со дня розничной продажи.

Срок службы розетки – 10 лет со дня розничной продажи.

Контактные данные

Изготовитель:

Zhongshan Qiliang Electrical Co., Ltd., 78 Weimin Road, Shenglong Village, Xiaolan Town, Zhongshan City

Поставщик:

АО «СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК», 127018, Россия, г. Москва, ул., Двинцев, д.12., коп.1. тел.: (495) 777 99 90, support@systeme.ru, www.systeme.ru