

**СЕТЕВОЙ ШНУР, АРМИРОВАННЫЙ ВИЛКОЙ, ТМ «FERON», СЕРИИ КФ
МОДЕЛЬ КФ-НК-1
ИНСТРУКЦИЯ**

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Сетевой шнур КФ-НК-1, армированный вилкой, предназначен для подключения к сети всех видов осветительной и бытовой электронной техники. Предназначен для применения внутри помещения.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сетевое напряжение	230В/50Гц
Допустимая мощность токовой нагрузки	2,5А
Длина провода	1,9м
Сечение провода	2х0,5мм ²
Климатическое исполнение	УХЛ4
Материал проводника	медь
Цвет шнура	Золотой, серый, черный, белый (см. на упаковке)
переключатель	Две позиции вкл. «1»/выкл. «0»

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Сетевой шнур в упаковке;

Гарантийный талон;

Инструкция по эксплуатации.

4. ПРИМЕНЕНИЕ

4.1 Присоедините сетевой шнур электроприемнику при помощи клеммных колодок.

4.2 Вставьте вилку в розетку с сетевым напряжением 230В/50Гц.

4.3 Установите переключатель в позицию «1».

5. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

5.1 Не допускать превышения токовой нагрузки.

5.2 Не допускать попадания влаги на контакты.

5.3 Не допускать прямого соединения с алюминиевым проводником.

5.4 Все манипуляции проводить только при отключенном сетевом напряжении.

5.5 Не использовать при повреждении изоляции кабеля или переключателя.

6. ХРАНЕНИЕ

Сетевые шнуры в упаковке хранятся в картонных коробках в ящиках или на стеллажах в сухих отапливаемых помещениях.

7. ТРАНСПОРТИРОВКА

Сетевые шнуры в упаковке пригодны для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным видом транспорта.

8. УТИЛИЗАЦИЯ

Шнур утилизируется согласно правилам утилизации бытовой электронной техники.

9. СЕРТИФИКАЦИЯ

Продукция сертифицирована на соответствие требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

10. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ И ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Сделано в Китае. Изготовитель: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai, Ningbo, China/ООО "Нингбо Юсинг Электроникс Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цюай, г. Нингбо, Китай.

Дата изготовления нанесена на оболочке товара в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц изготовления, ГГГГ – год изготовления.

