

**СЕТЕВЫЕ ШНУРЫ, ОСНАЩЕННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫМИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ ТМ «FERON» СЕРИИ DM
МОДЕЛИ: DM303, DM403, DM305**

Инструкция по эксплуатации и технический паспорт

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Сетевой шнур, армированный вилкой - специальное устройство электротехнического назначения, с помощью которого можно подключать светодиодную гирлянду, удаленную от стационарно расположенной электророзетки. Предназначен для применения внутри помещения.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DM303	DM403	DM305
Сетевое напряжение	230В/50Гц		
Допустимая мощность токовой нагрузки	2,5А		
Длина провода	3м	3м	5м
Сечение провода	2x0,5мм ²		
Материал проводника	медь		
Степень защиты	IP20	IP44	IP20
Цвет шнура	(см. на упаковке)		
Срок службы	3 года		

**представленные в данном руководстве технические характеристики могут незначительно отличаться в зависимости от партии производства, производитель имеет право вносить изменения в конструкцию продукта без предварительного уведомления (см. на упаковке)*

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Сетевой шнур в упаковке;
Гарантийный талон;
Инструкция по эксплуатации.

4. ПРИМЕНЕНИЕ

- 4.1 Присоедините вилку гирлянды к сетевому шнуру.
- 4.2 Вставьте вилку сетевого шнура в розетку с сетевым напряжением 230В/50Гц.

5. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 5.1 Не допускать превышения токовой нагрузки.
- 5.2 Не допускать попадания влаги на контакты.
- 5.3 Все манипуляции проводить только при отключенном сетевом напряжении.
- 5.4 Не использовать при повреждении изоляции кабеля или вилки.

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

Товар соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования». Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 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 Vilage, Qiu'ai, Ningbo, China/ООО "Нингбо Юсинг Электроникс Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цюай, г. Нингбо, Китай.

Информация об изготовителе нанесена на индивидуальную упаковку.

Дата изготовления нанесена на корпус светильника в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц изготовления, ГГГГ – год изготовления.

