

# REXANT

## ШНУР СЕТЕВОЙ

ЕВРОВИЛКА-ЕВРОРАЗЪЕМ С5

**1,8м**

длина

**5A**

допустимый  
длительный  
ТОК

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА (АС) С НАПРЯЖЕНИЕМ 230 В ПОРТАТИВНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ, НОУТБУКОВ, ПРОЕКТОРОВ И ДРУГИХ УСТРОЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ШТЫРЕВОЙ РАЗЪЕМ ТИПА С6.

После распаковки проведите наружный осмотр изделия и убедитесь в отсутствии механических повреждений. Перед подключением убедитесь в соответствии требуемых характеристик. Монтаж производится в соответствии с техникой безопасности работ. Не погружайте изделие в воду. Запрещается эксплуатация изделия с механическими повреждениями. Запрещено подключать нагрузку, превышающую допустимую мощность, разбирать изделие. Продукт безопасен при использовании по назначению. Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги. По истечении срока службы или при выходе из строя изделие утилизировать. Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ. Особых условий хранения не требуется. Срок службы 20 лет. Гарантия 12 месяцев. Изготовитель: «Ningbo jia she trading Co., Ltd», 5-5, building 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China / «Нинбо джа ши трейдинг Ко., ЛТД», 5-5, биддинг 009, Шубо роад Но 9, Иньчжоу дистрикт, Нинбо сити, Чжецзян провинци, Китай. Импортёр и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Длина	1,8 м
Вес	0,2 кг
Цвет	Черный
Материал корпуса	ПВХ
Материал проводника	ССА
Размер жил	3x0,5 мм <sup>2</sup>
Входное напряжение	АС 230 В
Допустимый длительный ток	5 А
Максимальная мощность	1150 Вт
Степень защиты	IP20
Частота сети	50 Гц
Класс защиты от поражения током	1
Тип разъема для источника питания	Вилка европейского стандарта
Тип разъема для подключения к устройству	C5

EAC



IP20



11-1154

Дата производства/  
Номер партии

