

ШНУР СЕТЕВОЙ

ВИЛКА CEE 7/7 (SCHUKO) - РАЗЪЕМ IEC 320 C5

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА (АС) С НАПРЯЖЕНИЕМ 230 В ПОРТАТИВНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ, НОУТБУКОВ, ПРОЕКТОРОВ И ДРУГИХ УСТРОЙСТВ, ИМЕЮЩИХ ШТЫРЕВОЙ РАЗЪЕМ ТИПА C6.

После распаковки проведите наружный осмотр изделия и убедитесь в отсутствии механических повреждений. Монтаж производится в соответствии с правилами техники безопасности. Не погружайте изделие в воду. Запрещено: эксплуатировать изделие с механическими повреждениями; 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 - 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 / «Нингбо джиа ши трейдинг Ко., ЛТД», 5-5 билдинг 009, Шубо роад No 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинц, Китай. Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, уд. Маршала Соколовского, д.3 эт.5, пом.1, ком.3.

Длина	1,8 м
Вес	0,185 кг
Цвет	черный
Материал корпуса	ПВХ
Материал проводника	ССА
Размер жилы	3x0,75 кв. мм
Входное напряжение	АС 250 В
Максимальная сила тока	5 А
Максимальная мощность	1250 Вт
Частота сети	50 Гц
Тип разъема для источника питания	Вилка европейского стандарта
Тип разъема	C5
Разъем гнезда устройства	C6