



ПАСПОРТ НА УДЛИНИТЕЛЬ

Разработано и произведено в России.



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой "Атлант" и "Атом". Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочтите данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходом за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Удлинитель сетевой предназначен для подключения электроприборов в местах, удаленных от стационарных розеток. Данное устройство широко применяется при ремонтных и строительных работах и подходит для использования вне помещений.

Меры предосторожности

1. Не размещайте данное устройство в непосредственной близости от источников воды.
2. Не помещайте устройство под струю воды и не погружайте полностью в воду.
3. Очищайте устройство только сухой тканью или при помощи пылесоса. Перед очисткой убедитесь, что устройство отключено от сети.
4. Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит внутренних элементов, обслуживаемых пользователем. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
5. Не используйте данное устройство при наличии видимых повреждений. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

6. *Перед использованием полностью размотать!*

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки, реализации и утилизации.

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей.
- При обнаружении неисправности устройства, следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство

Технические характеристики

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| Модификации | 40118 – 40121, 40146 – 40148, 40293, 40294, 40274, 40272, 40273 | 40122 – 40125, 40134 – 40137, 40149 – 40151, 40158 – 40160, 40275 – 40277, 40284 – 40286, 40167, 40168, 40171, 40172, 80001, 80002, 80003, 80004, 80005, 80006, 80007, 80008 |
| Номинальная частота сети, Гц | 50 | 50 |
| Напряжение сети, В | 220 | 220 |
| Номинальный ток нагрузки, А | 6 | 10 |
| Номинальная мощность нагрузки, Вт | 1 300 | 2 200 |
| Тип провода | ПВС | ПВС / ШВВП |
| Степень защиты | IP20 | IP20 |
| Температура эксплуатации и хранения | от 0° до +45° | от 0° до +45° |

| | | |
|-------------------------------------|---|-----------------|
| Модификации | 40126 – 40129, 40217 – 40220, 40138 – 40145, 40152 – 40154, 40221 – 40223, 40161 – 40166, 40278 – 40283, 40287 – 40292, 40169, 40170, 40224, 40225, 40173 – 40176 | 40011, 40012 |
| Номинальная частота сети, Гц | 50 | 50 |
| Напряжение сети, В | 220 | 220 |
| Номинальный ток нагрузки, А | 16 | 16 |
| Номинальная мощность нагрузки, Вт | 3 500 | 4 500 |
| Тип провода | ПВС | КГ |
| Степень защиты | IP20 | IP44* |
| Температура эксплуатации и хранения | от 0° до +45° | от -60° до +45° |

* IP20 для 50019 – 50026

Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течении всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течении гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии 12 месяцев.

Срок эксплуатации 60 месяцев.

Изготовитель: ООО "Торговый дом "Независимость"

121351, Молодогвардейская улица 61 с39

+7 (495) 142-00-02 info@t-d-n.ru

Сделано в России.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.