

Основные сведения

| | |
|----------------------------|--|
| Тип декларации | Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза) |
| Технические регламенты | ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники |
| Группа продукции ЕАЭС | Кабели, провода и шнуры, предназначенные для использования при номинальном напряжении не более 500 в переменного и (или) постоянного тока, за исключением волоконно-оптических кабелей |
| Схема декларирования | 2д |
| Тип объекта декларирования | Партия |

Декларация о соответствии

| | |
|--|--------------------------------|
| Статус декларации | Действует |
| Регистрационный номер декларации о соответствии | ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.A.50918/24 |
| Временный номер декларации | врЕАЭС(ТР).PA02.59652/24 |
| Дата регистрации декларации | 06.03.2024 |
| Дата окончания действия декларации о соответствии | не установлен |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |
| Дата и время создания черновика декларации (Мск) | 05.03.2024 12:06 |
| Дата и время публикации декларации (Мск) | 06.03.2024 11:49 |

Сведения о приложениях к декларации

| Наименование приложения | Порядковый номер приложения | Количество листов в приложении |
|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Приложение продукции | 1 | 0 |

Заявитель

| | |
|---|---|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Тип декларанта | Уполномоченное изготовителем лицо |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1157746562533 |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 7704320120 |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица | Общество с ограниченной ответственностью «СУПР» |
| Сокращенное наименование юридического лица | ООО СУПР |
| Фамилия руководителя юридического лица | ЧЕРНОВСКИЙ |
| Имя руководителя юридического лица | АЛЕКСАНДР |
| Отчество руководителя юридического лица | КОНСТАНТИНОВИЧ |

| | |
|---|---|
| Должность руководителя | Генеральный директор |
| Адрес | |
| Адрес места нахождения | 123298, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ХОРОШЕВО-МНЕВНИКИ, 3-Я ХОРОШЕВСКАЯ, Д. 11 |
| Адрес места осуществления деятельности | 123298, РОССИЯ, МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ХОРОШЕВО-МНЕВНИКИ, 3-Я ХОРОШЕВСКАЯ, Д. 11, ОФИС 929 |
| Контактные данные | |
| Номер телефона | +7 8005007680 |
| Адрес электронной почты | info@supr.ru |
| Сведения о государственной регистрации | |
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве |
| Дата регистрации в качестве ЮЛ | 22.06.2015 |
| Дата присвоения ОГРН | 22.06.2015 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 773401001 |
| Лицо, принявшее декларацию | |
| Является руководителем заявителя | Да |
| Фамилия лица, принявшего декларацию | ЧЕРНОВСКИЙ |
| Имя лица, принявшего декларацию | АЛЕКСАНДР |
| Отчество лица, принявшего декларацию | КОНСТАНТИНОВИЧ |
| Должность лица, принявшего декларацию | Генеральный директор |
| Контактные данные | |
| Номер телефона | +7 8005007680 |
| Адрес электронной почты | info@supr.ru |

Изготовитель

| | |
|---|--|
| Тип изготовителя | Юридическое лицо |
| Совпадает с заявителем | Нет |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1021301062760 |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 1327153649 |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица | Общество с ограниченной ответственностью "Саранскабель-Оптика" |
| Сокращенное наименование юридического лица | ООО "Саранскабель-Оптика" |
| Фамилия руководителя юридического лица | АБАЕВ |
| Имя руководителя юридического лица | РАШИД |
| Отчество руководителя юридического лица | РАФИКОВИЧ |
| Должность руководителя | Генеральный директор |
| Адрес | |

Адрес места нахождения 430001, РОССИЯ, МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКА, ГОРОД САРАНСК, УЛИЦА СТРОИТЕЛЬНАЯ, ДОМ 3

Контактные данные

Номер телефона +7 8342473813

Адрес электронной почты optic@sarko.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Управление Федеральной налоговой службы по Республике Мордовия

Дата регистрации в качестве ЮЛ 21.04.2022

Дата присвоения ОГРН 25.09.2002

Код причины постановки на учет (КПП) 132701001

Производственные площадки

430001, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, ГОРОД САРАНСК, УЛИЦА СТРОИТЕЛЬНАЯ, ДОМ 3

Адрес производства продукции 430001, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, ГОРОД САРАНСК, УЛИЦА СТРОИТЕЛЬНАЯ, ДОМ 3

Орган по аккредитации (уполномоченный орган)

Полное наименование уполномоченного органа Федеральная служба по аккредитации

Адрес места нахождения 117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 7

Контактные данные

Номер телефона +7 (495) 539 26 70

8- 804-333-08-00

Адрес электронной почты fgis@fsa.gov.ru

Адрес сайта в сети Интернет <http://fsa.gov.ru>

Сведения о продукции

Происхождение продукции РОССИЯ

Общее наименование продукции Кабели

Общие условия хранения продукции Условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции

Размер партии 576 штук

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Кабели

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8544492000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

Наименование документа ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**Стандарт 1**

| | |
|--|--|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu нг(A)-LS Indoor, |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8544492000 |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция
Документ 1

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8544492000 |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 2x2xAWG24 нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8544492000 |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 4x2xAWG24 нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 4x2xAWG24 нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8544492000 |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

| | |
|------------------------|--|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем |
|------------------------|--|

передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019

| | |
|--------------------------------------|--|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Light UTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Median UTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Standard UTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium UTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu PVC Indoor, |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8544492000 |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu нг(A)-LS Indoor, |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8544492000 |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8544492000 |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 2x2xAWG24 нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 4x2xAWG24 нг(A)-LSLTx Indoor, |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8544492000 |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 4x2xAWG24 нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, |

Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 1x2xAWG25 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 1x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,51 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), 8544492000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 1x2x0,52 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 2x2xAWG25 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 2x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,51 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 2x2x0,52 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Light FTP Cat.5e 4x2xAWG25 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Median FTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Standard FTP Cat.5e 4x2xAWG24 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium FTP Cat.5e 4x2x0,52 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Premium SFTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu PVC, Кабель SUPRLAN Premium SFTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Premium SFTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Premium SFTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Premium SFTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Premium SFTP Cat.5e 4x2x0,51 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Patch UTP Cat.5e 4x2xAWG26 7x0,16mm Cu PVC, 8544492000 |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8544492000 |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Patch UTP Cat.5e 4x2xAWG26 7x0,16mm Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Patch UTP Cat.5e 4x2xAWG26 7x0,16mm Cu |

LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Patch UTP Cat.5e 4x2xAWG26 7x0, 16mm Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Patch FTP Cat.5e 4x2xAWG26 7x0,16mm Cu PVC, Кабель SUPRLAN Patch FTP Cat.5e 4x2xAWG26 7x0,16mm Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Patch FTP Cat.5e 4x2xAWG26 7x0,16mm Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Patch FTP Cat.5e 4x2xAWG26 7x0,16mm Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Six UTP Cat.6 4x2xAWG23 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Six UTP Cat.6 4x2xAWG23 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Six UTP Cat.6 4x2xAWG23 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Six UTP Cat.6 4x2xAWG23 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Six UTP Cat.6 4x2xAWG23 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Six FTP Cat.6 4x2xAWG23 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Six FTP Cat.6 4x2xAWG23 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Six FTP Cat.6 4x2xAWG23 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Six FTP Cat.6 4x2xAWG23 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Six FTP Cat.6 4x2xAWG23 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Six U/UTP Cat.6A 4x2xAWG23 Cu PVC Indoor, 8544492000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция
Документ 1

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.К117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Six U/UTP Cat.6A 4x2xAWG23 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Six U/UTP Cat.6A 4x2xAWG23 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Six U/UTP Cat.6A 4x2xAWG23 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Six U/FTP Cat.6A 4x2xAWG23 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Six U/FTP Cat.6A 4x2xAWG23 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Six U/FTP Cat.6A 4x2xAWG23 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Six F/UTP Cat.6A 4x2xAWG23 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Six F/UTP Cat.6A 4x2xAWG23 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Six F/FTP 6A 4x2xAWG23 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Six S/FTP Cat.6A 4x2xAWG23 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Long Ethernet UTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Long Ethernet UTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Long Ethernet UTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Long Ethernet UTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Long Ethernet UTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Long Ethernet UTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Long Ethernet FTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu PVC, Кабель SUPRLAN Long Ethernet FTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Long Ethernet FTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, 8544492000 |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8544492000 |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция
Документ 1

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.К117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN Long Ethernet FTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Long Ethernet FTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Long Ethernet FTP Cat.5e 4x2x0,64 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Combi U/UTP Cat.5e 4x2x0, |

50+2x0,75 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Combi U/UTP Cat.5e 4x2x0, 50+2x0,75 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Combi U/UTP Cat.5e 4x2x0,50+2x0,75 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Combi U/UTP Cat.5e 4x2x0,50+2x0,75 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Combi U/UTP Cat.5e 4x2x0,50+2x0,75 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Combi U/UTP Cat.5e 4x2x0,50+2x0,75 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN Combi F/UTP Cat.5e 4x2x0,50+2x0,75 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN Combi F/UTP Cat.5e 4x2x0,50+2x0,75 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN Combi F/UTP Cat.5e 4x2x0,50+2x0,75 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN Combi F/UTP Cat.5e 4x2x0,50+2x0,75 Cu нг(A)-LSLTx Indoor, Кабель SUPRLAN Combi F/UTP Cat.5e 4x2x0,50+2x0,75 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN Combi F/UTP Cat.5e 4x2x0,50+2x0,75 Cu PE Outdoor T-FG8 (трос), Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 10x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 10x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 10x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 10x2x0,51 Cu PVC Indoor, 8544492000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 10x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 10x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 10x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 10x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 16x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 16x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 16x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 16x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 16x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 16x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 16x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 16x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 25x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 25x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 25x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 25x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 25x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 25x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 25x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 50x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 50x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 50x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 50x2x0,51 Cu PVC Indoor, 8544492000 |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 50x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 50x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 50x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN UTP |

Cat.5e 50x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 100x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 100x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 100x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 100x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 100x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 100x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 100x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN UTP Cat.5e 100x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 10x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 10x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 10x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 10x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 10x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 10x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 10x2xAWG24 Cu PE Outdoor, 8544492000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 10x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 16x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 16x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 16x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 16x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 16x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 16x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 16x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 16x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 25x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 25x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 25x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 25x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 25x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 25x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 25x2xAWG24 Cu PE Outdoor, 8544492000 |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | |

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование документа | ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019 |
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Кабели |
| Иная информация о продукции | Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 25x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 50x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 50x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 50x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 50x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 50x2x0,51 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 50x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 50x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 50x2x0,51 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 100x2xAWG24 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 100x2xAWG24 Cu нг(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 100x2xAWG24 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 100x2x0,51 Cu PVC Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 100x2x0,51 Cu нг |

(A)-LS Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 100x2x0,51 Cu LSZH нг(A)-HF Indoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 100x2xAWG24 Cu PE Outdoor, Кабель SUPRLAN FTP Cat.5e 100x2x0,51 Cu PE Outdoor
8544492000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

Наименование документа

ГОСТ Р 54429-2011 "Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия", ТУ 16.K117-002-2019

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32623.ИЛ10, сроком действия до 17.01.2027 года 125252, Россия, г. Москва, б-р Ходынский, д. 20а

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

04.03.2024

Номер протокола

ИЛ10-32217

Документы, предполагаемые схемой декларирования**ТР ЕАЭС 037/2016****Исследование типа продукции****Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения

РОССИЯ

Признак аккредитации

Да

Документы, представленные заявителем**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения

РОССИЯ

Иные документы, представленные заявителем

| Приложение | Категория документа | Название документа | Номер документа | Дата документа |
|------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------|----------------|
| | Товаросопроводительная документация | УПД | 640 | 14.02.2024 |

Изменение статуса**Черновик**

Дата начала установки статуса

05.03.2024

Дата окончания действия статуса

06.03.2024

Действует

Дата начала установки статуса

06.03.2024

QR - код

