



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-UA.KO01.B.01377

Серия RU № 0681034

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Профи-Групп»
 Место нахождения: 117209, Россия, город Москва, Болотниковская улица, дом 52 корпус 1
 Адрес места осуществления деятельности: 117418, Россия, город Москва, улица Цюрупы, дом 14
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11KO01, дата регистрации 14.07.2017 года.
 Телефон: +79263927914 Адрес электронной почты: profi-group.cloud@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СУПР"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 123298, Россия, город Москва, улица 3-я Хорошевская, дом 11,
 основной государственный регистрационный номер 1157746562533
 Телефон: +74956496845 Адрес электронной почты: info@supr.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПАО "Одесский кабельный завод "Одескабель"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Украина, 65013, город Одесса,
 Николаевская дорога, дом 144

ПРОДУКЦИЯ Кабели телекоммуникационные торговой марки SUPRLAN исполнения Six, Premium, Standart, Median, Light, Long Ethernet, Custom, Combi для прокладки информационных сетей с диаметром токопроводящих жил 0,4 до 0,8 мм, типов U/UTP, F/UTP, SF/UTP, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика PVC или поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности LS, или из полимерной композиции, не содержащей галогенов LSZH, или полиэтилена низкой плотности PE категории 5e, 6, 6A, на напряжение до 80 Вольт переменного тока (согласно приложению бланк №0492474).
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544492000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 1-20180328-8, 1-20180328-9 от 28.03.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", аттестат аккредитации 047/Т-051
 Акта анализа состояния производства № 20180306-07 от 12.03.2018 года
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза, согласно приложению бланк №0492474.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

28.03.2018

ПО

27.03.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Мартынов Юрий Александрович
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Медведев Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-UA.KO01.B.01377

Серия RU № **0492474**

Сведения по сертификату соответствия

модели: SUPRLAN U/UTP Cat.5e PVC Indoor, SUPRLAN U/UTP Cat.5e нг(A)-LS Indoor, SUPRLAN U/UTP Cat.5e нг(A)-HF Indoor, SUPRLAN U/UTP Cat.5e PE Outdoor, SUPRLAN F/UTP Cat.5e PVC Indoor, SUPRLAN F/UTP Cat.5e нг(A)-LS Indoor, SUPRLAN F/UTP Cat.5e нг(A)-HF Indoor, SUPRLAN F/UTP Cat.5e PE Outdoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.5e PVC Indoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.5e нг(A)-LS Indoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.5e нг(A)-HF Indoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.5e PE Outdoor, SUPRLAN U/UTP Cat.6 PVC Indoor, SUPRLAN U/UTP Cat.6 нг(A)-LS Indoor, SUPRLAN U/UTP Cat.6 нг(A)-HF Indoor, SUPRLAN U/UTP Cat.6 PE Outdoor, SUPRLAN F/UTP Cat.6 PVC Indoor, SUPRLAN F/UTP Cat.6 нг(A)-LS Indoor, SUPRLAN F/UTP Cat.6 нг(A)-HF Indoor, SUPRLAN F/UTP Cat.6 PE Outdoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.6 PVC Indoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.6 нг(A)-LS Indoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.6 нг(A)-HF Indoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.6 PE Outdoor, SUPRLAN U/UTP Cat.6A PVC Indoor, SUPRLAN U/UTP Cat.6A нг(A)-LS Indoor, SUPRLAN U/UTP Cat.6A нг(A)-HF Indoor, SUPRLAN U/UTP Cat.6A PE Outdoor, SUPRLAN F/UTP Cat.6A PVC Indoor, SUPRLAN F/UTP Cat.6A нг(A)-LS Indoor, SUPRLAN F/UTP Cat.6A нг(A)-HF Indoor, SUPRLAN F/UTP Cat.6A PE Outdoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.6A PVC Indoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.6A нг(A)-LS Indoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.6A нг(A)-HF Indoor, SUPRLAN SF/UTP Cat.6A PE Outdoor.

Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза: ГОСТ Р 54429-2011 Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия; ГОСТ 31565-2012 Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Юрий Александрович Мартынов
подпись инициалы, фамилия
Сергей Александрович Медведев
подпись инициалы, фамилия