

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ME83.B.00317

Серия RU № 0154114

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации электрооборудования АНО "Научно-технический центр сертификации электрооборудования ИСЭП", Адрес: 197198, Россия, город Санкт-Петербург, улица Большая Пушкарская, дом 21, литера А, помещение 4Н. Место осуществления деятельности: 197198, город Санкт-Петербург, улица Большая Пушкарская, дом 21, Телефон: 8122327352, Факс: 8122327352, E-mail: certis@list.ru, Аттестат пер. № RA.RU.11ME83, 13.01.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛТИС Трейдинг»
Место нахождения: 191187, Россия, город Санкт-Петербург, улица Гагаринская, дом 12, Лит. Э, пом. 1Н,
Место осуществления деятельности: 197101, Россия, город Санкт-Петербург, Петроградская набережная дом 34, Лит. А, ОГРН: 5067847214518,
Телефон: +78123269346, Факс: +78123269346, E-mail: tradespb@eltis.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛТИС Трейдинг»
Место нахождения: 191187, Россия, город Санкт-Петербург, улица Гагаринская, дом 12, Лит. Э, пом. 1Н
Место осуществления деятельности: 197101, Россия, город Санкт-Петербург, Петроградская набережная дом 34, Лит. А

ПРОДУКЦИЯ Блоки питания низковольтные серии PSX
(Модификации см. приложение бланк № 0112936)
Выпускаются по Техническим условиям "Блоки питания низковольтные серии PSX"
ФАНВ.436614.001ТУ
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504403009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 280402С 280403С от 07.06.2017 ИЛЭ «СЕРТИС» АНО «НТЦСЭ «ИСЭП» Аттестат аккредитации № RA.RU.21MO40. Протоколы испытаний № 17/TS-0359, 17/TS-0360 от 29.05.2017 ИЦ ООО "Центр Испытаний" Аттестат аккредитации RA.RU.21AO94. Акт по результатам анализа состояния производства от 28.04.2017 Органа по сертификации электрооборудования АНО НТЦСЭ «ИСЭП».
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза (см. приложение бланк № 0112937). Срок хранения – 5 лет. Условия хранения 2 по ГОСТ 15150-69. Условия эксплуатации от +5°C до +40°C, при относительной влажности до 80% при температуре 30°C. Срок службы – 6 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 08.06.2017 ПО 07.06.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Заргарьянц Галина Сергеевна
(инициалы, фамилия)Фоголь Елена Павловна
(инициалы, фамилия)