

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Интеллидженд Пауэр"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125493, улица Авангардная, дом 3, офис 1405-1406, основной государственный регистрационный номер: 1117746541758, номер телефона: +74957876854, адрес электронной почты: info@eltena.com

в лице Генерального директора Жирнова Евгения Сергеевича

заявляет, что Источники бесперебойного питания промышленного назначения марки «ELTENA», модели: Monolith E1000, Monolith E2000, Monolith E3000, Monolith E6000, Monolith E10000, Monolith E10000-31, Monolith E1000LT, Monolith E1000LT-12V, Monolith E1000LT-36V, Monolith E2000LT, Monolith E3000LT, Monolith E6000LT, Monolith E10000LT, Monolith E10000LT-31, Monolith E20000LT-31, Monolith E1000RT, Monolith E2000RT, Monolith E3000RT, Monolith E1000RTLТ, Monolith E2000RTLТ, Monolith E3000RTLТ, Monolith XE10, Monolith XE20, Monolith XE30, Monolith XE40, Monolith XE10WB, Monolith XE10MWB, Monolith XE10M, Monolith XE20MWB, Monolith XE20M, Monolith XE20WB, Monolith XE30WB, Monolith XE40WB, Monolith XE40LT, Monolith XE60, Monolith XE60LT, Monolith XE80, Monolith XE80LT, Monolith XE100, Monolith XE120, Monolith XE160, Monolith XE200, Monolith III 1000RM1U, Monolith III 1000RMLT1U, One Station 600, One Station 800, Monolith III 1000RT, Monolith III 1500RT, Monolith III 2000RT, Monolith III 3000RT, Monolith III 1000RTLТ, Monolith III 1500RTLТ, Monolith III 2000RTLТ, Monolith III 3000RTLТ, Monolith III 6000RT2U, Monolith III 10000RT2U, Monolith RTM 10000-31, Monolith RTM 10000-33, Monolith RTM 20000-31, Monolith RTM 20000-33, Intelligent III 1100RT, Intelligent III 1500RT, Intelligent III 2000RT, Intelligent III 3000RT, Intelligent III 1000RTLТ, Intelligent III 2000RTLТ, Intelligent III 3000RTLТ, Intelligent 2000 Outdoor, Smart Station POWER 1000, Smart Station POWER 1500, Smart Station DOUBLE 700U, Smart Station RT1500, Smart Station RT2000, Smart Station QX600, Smart Station QX650, Smart Station QX800, Smart Station QX850, Smart Station QX1000, Smart Station QX1500, Smart Station QX2000, Intelligent 500LT2, Intelligent 1000LT2, Intelligent 1500LT2, Intelligent 3000RT, Intelligent 3000RTLТ, Intelligent II 1000RM, Intelligent II 1000RMLT, Intelligent II 600RM, Intelligent II 600RMLT, Intelligent II 600RMLT SE, Intelligent II 500RM1U, Intelligent II 800RM1U, Intelligent II 1200RM1U, Monolith 6000RT, Monolith 10000RT, Monolith 20000RT, Monolith 20000RT-31, Monolith K20000LT, Monolith D6000RT, Monolith D10000RT, Monolith XL20, Monolith XL40, Monolith XL60, Monolith XL80, Monolith XL120, Monolith XL160, Monolith XL200, Monolith XL250, Monolith XL300, Monolith XL400, Monolith XXL400, Monolith XXL600, Monolith XF40RT, Monolith XF60, Monolith XF60RT, Monolith XF120, Monolith XF180, Monolith XF240, Monolith XF300, Monolith XM120, Monolith XM200, Monolith XM2 200, Monolith XM2 300, Monolith XM2 600, Monolith 6000RTS, Monolith 10000RTS, Monolith 6000RTS2U, Monolith 10000RTS2U, Monolith 10000RTSWB, Monolith XM3 120, Monolith XM3 210, Monolith XM3 300, Monolith XM3 90E

изготовитель "VOLTRONIC POWER TECHNOLOGY CORP.", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 5F №151, Xinhу 1 st Road, Neihu Dist., Taipei, Тайвань (Китай). Филиалы изготовителя по приложению № 1, количество листов: 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504403009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № UQZQJ-XA от 15.07.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "ПромТехЛаб", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-004, Протокола испытаний № MSHHC-MY от 15.07.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "ПромТехЛаб", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-004.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.07.2024 включительно


(подпись)



Жирнов Евгений Сергеевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.КА01.В.09031/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.07.2019