

КОПИЯ



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 003.02 03584

Серия ВУ № 0042425

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; место нахождения: ул. Старовилениский тракт, 93, 220053, г. Минск, Республика Беларусь; телефон: +375 17 374 55 01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001

ЗАЯВИТЕЛЬ

Производственное унитарное предприятие «Светоприбор» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению» (Унитарное предприятие «Светоприбор» ОО «БелТИЗ»); сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100258222; место нахождения: ул. Якубовского, 52, 220018, г. Минск, Республика Беларусь; телефон: +375 17 375 54 09; адрес электронной почты (e-mail): sbyt@bylectrica.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Производственное унитарное предприятие «Светоприбор» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению» (Унитарное предприятие «Светоприбор» ОО «БелТИЗ»), место нахождения: ул. Якубовского, 52, 220018, г. Минск, Республика Беларусь

ПРОДУКЦИЯ

Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения: вилки опрессованные (шнуры, армированные вилками), типы: 40-16-250-60227 IEC 53 3x0,75; 40-16-250-60227 IEC 53 3x1,00; 40-16-250-60227 IEC 53 3x0,75 RoHS; 40-16-250-60227 IEC 53 3x1,00 RoHS; 61A-10-250-60227 IEC 53 2x0,75; 61A-10-250-60227 IEC 53 2x1,00; 61A-16-250-60227 IEC 53 2x1,50; 60A-6-250-60227 IEC 52 2x0,75; 60A-6-250-60227 IEC 53 2x0,75; ШВВП-ВП 2x0,75-250-60A-6; 40-10-250-60227 IEC 53 3x0,75; 40-16-250-60227 IEC 53 3x1,00; 40-16-250-60227 IEC 53 3x1,50; ШВВП-ВП 2x0,50-250-50-2,5; ШВВП-ВП 2x0,75-250-50-2,5; 50-2,5-250-60227 IEC 52 2x0,50; 50-2,5-250-60227 IEC 52 2x0,75.

ТУ ВУ 100258222.024-2011 «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Технические условия»; серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8544 42 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 30, 31, 32 от 07.09.2023, выданных испытательной лабораторией Производственного унитарного предприятия «Светоприбор» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.0030; акта инспекционного контроля за сертифицированной продукцией от 22.02.2023, выданного органом по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.02 и подписанного экспертом-аудитором Хомичем Леонидом Михайловичем; схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 30988.1-2020 (IEC 60884-1:2013) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний». ГОСТ 28244-96 «Провода и шнуры армированные. Технические условия». Сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.003.01 00323 от 03.03.2022, выданный аккредитованным органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии", аттестат аккредитаций № ВУ/112 003.01. Условия хранения в упаковке в отопляемых помещениях при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.09.2023 ПО 12.09.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Шершова-Ронина Александра Дмитриевна

Якусевич Гальяна Эдуардовна

Секретарь приемной
Леоневич К.Я.