



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

BY/112 02.01. 003 13828

№ ТС

Серия ВУ № 0050178

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии"; место нахождения: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленский тракт, 93; тел.: +375 17 233-55-01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: BY/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: Республика Беларусь, 220018, г. Минск, ул. Якубовского, 52; тел.: +375 17 365 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: Республика Беларусь, 220018, г. Минск, ул. Якубовского, 52

ПРОДУКЦИЯ

Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (товарный знак BYLECTRICA). Наименования и типы соединителей согласно приложению на трех листах (бланки ВУ 0047201, ВУ 0047202, ВУ 0047203), ТУ ВУ 100258222.024-2011 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Технические условия", серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8536 69 900 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний №№ 4, 5 от 27.03.2017, № 7 от 17.02.2017, №№ 14, 15 от 29.03.2017, №№ 16, 17 от 14.04.2017, № 21 от 19.05.2017, №56 от 31.10.2017, №71 от 19.12.2017, (испытательная лаборатория Производственного унитарного предприятия "Светоприбор" Общественного объединения "Белорусское товарищество инвалидов по зрению", ВУ/112 2.0030), протокол испытаний № 7511 от 18.01.2018 (испытательный центр Научно-производственного республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации", ВУ/112 02.1.0.0085), акт инспекционного контроля от 30.01.2018, схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

стандарты согласно приложению (бланк ВУ № 0042840), сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.003 03030 с 20.03.2013 до 15.09.2018, выдан аккредитованным органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии" (БелГИМ), аттестат аккредитации ВУ/112 003.01. Средний срок службы - не менее 5 лет, средний срок хранения в упаковке изготовителя не менее 1 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 20.03.2018

ПО 11.03.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Красичков Сергей Александрович
инициалы, фамилия

Шабаловский Евгений Васильевич

инициалы, фамилия

BY/112 02.01.003 13828

Бланк изготовлен РУП "Бобруйская укрупненная типография им. А.Т.Непогодина"

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

BY/112 02.01. 003 13828

Серия ВУ № 0047202

№ п/п	Наименование и обозначение продукции	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
22	Розетка штепсельная для скрытой установки для использования в составе рамочно-узловой системы сборки	PC16-471, PC16-492, PC16-524, PC16-534, PC16-535, PC16-1001
23	Розетка штепсельная для скрытой установки со шторками для использования в составе рамочно-узловой системы сборки	PC16-478, PC16-506, PC16-528, PC16-1005
24	Розетка штепсельная для скрытой установки с заземляющим контактом для использования в составе рамочно-узловой системы сборки	PC16-470, PC16-493, PC16-525, PC16-526, PC16-527, PC16-530, PC16-531, PC16-539, PC16-542, PC16-544, PC16-546, PC16-548, PC16-1002
25	Розетка штепсельная для скрытой установки с заземляющим контактом со шторками для использования в составе рамочно-узловой системы сборки	PC16-479, PC16-507, PC16-529, PC16-532, PC16-533, PC16-538, PC16-540, PC16-541, PC16-543, PC16-545, PC16-547, PC16-549, PC16-1006
26	Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки	PC16-237, PC16-262, PC16-301, PC16-307, PC16-343, PC16-0041
27	Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки с заземляющим контактом	PC16-239, PC16-313, PC16-348, PC16-349, PC16-355, PC16-430, PC16-440, PC16-450, PC16-460, PC16-484, PC16-0042
28	Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки со шторками	PC16-283
29	Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки с заземляющим контактом со шторками	PC16-284, PC16-350, PC16-351, PC16-357, PC16-358, PC16-384, PC16-431, PC16-441, PC16-451, PC16-461, PC16-0046
30	Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки с заземляющим контактом брызгозащищенная	PC16-400, PC16-0044
31	Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки с заземляющим контактом со шторками брызгозащищенная	PC16-0048
32	Розетка штепсельная трехместная для скрытой установки с заземляющим контактом	PC16-353, PC16-354
33	Розетка штепсельная трехместная для скрытой установки с заземляющим контактом со шторками	PC16-359
34	Розетка штепсельная для открытой установки	PA10-212, PA16-255, PA16-0101
35	Розетка штепсельная для открытой установки с заземляющим контактом	PA10-209, PA16-254, PA16-0102, PA32-002, PA32-005, PA32-007, PA32-009, PA32-072, PA32-075
36	Розетка штепсельная для открытой установки со шторками	PA16-279, PA16-0105
37	Розетка штепсельная для открытой установки с заземляющим контактом со шторками	PA16-280, PA16-0106
38	Розетка штепсельная для открытой установки брызгозащищенная	PA16-236
39	Розетка штепсельная для открытой установки пылебрызгозащищенная	PA16-296
40	Розетка штепсельная для открытой установки с заземляющим контактом брызгозащищенная	PA16-214
41	Розетка штепсельная для открытой установки с заземляющим контактом пылебрызгозащищенная	PA16-297
42	Розетка штепсельная двухместная для открытой установки	PA16-238, PA16-260, PA16-0141
43	Розетка штепсельная двухместная для открытой установки с заземляющим контактом	PA16-250, PA16-261, PA16-0142



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



КОПИЯ ВЕРНО
СЕКРЕТАРЬ
НЕВЕРОВСКИЙ Д.В.

Красичков Сергей Александрович

подпись

инициалы, фамилия

Шабаловский Евгений Васильевич

подпись

КОПИЯ ВЕРНО
инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

BY/112 02.01. 003 13828

Серия ВУ № 0047203

№ п/п	Наименование и обозначение продукции	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
44	Розетка штепсельная двухместная для открытой установки со шторками	PA16-273, PA16-0145
45	Розетка штепсельная двухместная для открытой установки с заземляющим контактом со шторками	PA16-274, PA16-0146
46	Розетка штепсельная двухместная для открытой установки брызгозащищенная	PA10-221
47	Розетка штепсельная двухместная для открытой установки пылебрызгозащищенная	PA16-302, PA16-0143
48	Розетка штепсельная двухместная для открытой установки с заземляющим контактом брызгозащищенная	PA10-213
49	Розетка штепсельная двухместная для открытой установки с заземляющим контактом пылебрызгозащищенная	PA16-303, PA16-0144
50	Розетка штепсельная трёхместная для открытой установки	PA16-244, PA16-263, PA16-0161
51	Розетка штепсельная трёхместная для открытой установки с заземляющим контактом	PA16-243, PA16-265, PA16-0162
52	Розетка штепсельная трёхместная для открытой установки со шторками	PA16-275, PA16-0165
53	Розетка штепсельная трёхместная для открытой установки с заземляющим контактом со шторками	PA16-276, PA16-0166
54	Розетка штепсельная четырёхместная для открытой установки	PA16-246, PA16-264, PA16-0181
55	Розетка штепсельная четырёхместная для открытой установки с заземляющим контактом	PA16-245, PA16-266, PA16-0182
56	Розетка штепсельная четырёхместная для открытой установки со шторками	PA16-277, PA16-0185
57	Розетка штепсельная четырёхместная для открытой установки с заземляющим контактом со шторками	PA16-278, PA16-0186

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

подпись

Красичков Сергей Александрович
инициалы, фамилия

Шабаловский Евгений Васильевич

КОПИЯ
ВЕРНА

инициалы, фамилия

ПСК СтройИнвест

ПРИЛОЖЕНИЕ

BY/112 02.01. 003 13828

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

Серия ВУ № 0042840

Обозначение и наименование примененных стандартов (документов)

ГОСТ IEC 60884-1-2013 «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»

ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2. Дополнительные требования к переходникам (адаптерам) и методы испытаний»

ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) «Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))КОПИЯ ВЕРНО
СЕКРЕТАРЬ
НЕВЕРОВСКАЯ

Красичков Сергей Александрович

инициалы, фамилия

Шабаловский Евгений Васильевич

КОПИЯ
ВЕРНО

Шабаловский Евгений Васильевич