

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.11NB63 выдан
15.01.2020 года
Федеральной службой по
аккредитации

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью
"НИЦ ТЕСТ"
117420, РОССИЯ, Г. Москва, УЛ НАМЁТКИНА, Д. 8, СТР. 1, ЭТАЖ
4, ПОМЕЩ. 422
ОГРН 1167746426077 / ИНН 7734383166/ КПП 772801001
E-mail: ooo.nicetest@gmail.com

Исх.№ 4293/Н от 05.04.2023 г

Генеральному директору
Общества с ограниченной ответственностью
«Электрорешения» (ООО «Электрорешения»)
Иванову Александру Андреевичу
ОГРН 5157746188750

Адрес: 127273, Россия, г. Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, эт. 5

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия, сообщаем следующее:

| № п/п | Наименование |
|-------|---|
| 1. | Корпуса постов для кнопок управления (пластмасса) |
| 2. | Пластиковые скобы от 4 мм до 35 мм |
| 3. | Хомуты (кабельный бандаж). Самоклеящиеся площадки под хомуты (нейлон) |
| 4. | Дюбель-хомуты |
| 5. | Кабельные маркеры сечением от 1,5 до 10 мм |
| 6. | Шины соединительные |
| 7. | Электротехнические шины (медь, алюминий, ШМГИ) |
| 8. | Нулевые шины в корпусе |
| 9. | Заглушки и перемычки |
| 10. | DIN-рейки (сталь), ограничители на DIN-рейки (пластик, сталь) |
| 11. | Сальники, фланцы кабельные для электрощитов |
| 12. | Изоляторы |
| 13. | Замки почтовые для электрощитов |
| 14. | Розетки телевизионные |
| 15. | Розетки компьютерные и телефонные |
| 16. | Ленты светодиодные |
| 17. | Светодиодные лампы напряжением до 12 В |
| 18. | Коннекторы для светодиодной ленты |
| 19. | Светодиодные матрицы и панели |
| 20. | Вентиляционные решетки |
| 21. | Основания с держателями для предохранителей, съемники универсальные для предохранителей |
| 22. | Наконечники концевые: кольцевые НКИ, вилочные НВИ, штыревые НшВИ, НшВИ2, разъемы: плоские РпИп, РпИм, штыревые РшИп, РшИм; силовые наконечники и гильзы |
| 23. | Наконечник штифтовой медный луженый НШМЛ |
| 24. | Наконечники штифтовые алюминиевые НША, наконечники штифтовые алюминиевые луженые НШАЛ |
| 25. | Приставки контакторные ПКЭ, ПВЭ |
| 26. | Корпуса ящиков, шкафов для установки электрооборудования (металл, пластик, стеклопластик), комплектующие и аксессуары к ним |
| 27. | Дополнительное оборудование для выключателей: приводы, фиксаторы, соединительные пластины, панели втычные и выдвигаемые, полюса |
| 28. | Термоусаживаемые трубки (ТУТ) из полиэтилена |
| 29. | Аксессуары для кабель-каналов |
| 30. | Разъемы модульные для реле промежуточного |
| 30. | Соединительный изолирующий зажим (СИЗ, СИЗ-Л) из ПВХ |
| 31. | Дополнительные устройства для АПД (автомат пуска эл. двигателей) |
| 32. | Рамки для эл. установочных изделий (кнопок, выключателей, переключателей) |
| 33. | Лента спиральная монтажная SWB |



| | |
|-----|---|
| 34. | Изолента |
| 35. | Монтажные рейки для электросчетчиков |
| 36. | Катушки управления для контакторов серий КМЭ, КТЭ, КТ, ПМ |
| 37. | Блокировочные устройства для контакторов серий КМЭ |
| 38. | Знаки электробезопасности, направления движения |
| 39. | Дополнительные устройства для выключателей-разъединителей ВРЭ, УВРЭ: выносные рукоятки, удлинители для рукояток, переходники |
| 40. | Заглушка на 12 модулей |
| 41. | Стекло для контроля учета |
| 42. | Дугогасительные камеры для контакторов серии КТ |
| 43. | Распределительный блок на DIN-рейку |
| 44. | Зажимы-ответвители ЗПО |
| 45. | Монтажные и распаячные коробки, комплектующие и аксессуары к ним |
| 46. | Панели втычные и выдвижные |
| 47. | Держатели с защелкой |
| 48. | Кабельные металлические лотки: перфорированные, без перфорации; крышки металлических лотков. Дополнительные аксессуары для кабельных металлических лотков |
| 49. | Система металлических проволочных кабельных лотков и аксессуаров к ним |
| 50. | Система металлических лестничных кабельных лотков и аксессуаров к ним |
| 51. | Металлические лотки, крышки металлических лотков. Дополнительные аксессуары для металлических лотков |
| 52. | Аксессуары для монтажа лотков: углы горизонтальные и вертикальные, ответвители, V-образные подвесы, ступица, болты, винты, гайки, шайбы, шпильки, опоры для консолей, перфорированные монтажные ленты, пластины, монтажные, потолочные подвесы для шпильки. С-образные подвесы, стальные анкеры забиваемые, струбцины, универсальные потолочные скобы, универсальные поддерживающие профили, усиленные профили, перегородки, консоли без опор, консоли с опорами |
| 53. | Металлорукав, аксессуары для металлорукавов |
| 54. | Арматура для самонесущего изолированного провода промышленного применения: зажимы анкерные, зажимы клиновые, зажимы анкерные поддерживающие, зажимы прокалывающие ответвительные, зажимы промежуточные, гильзы, комплекты промежуточной подвески, колпачки защитные изолирующие, крепления фасадные, кронштейны анкерные, крюки монтажные, крюки универсальные, лента стальная, скрепы для стальной ленты, стяжные хомуты для СИП, лента для восстановления изоляции (самоспекающаяся, материал - этилен-пропиленовый каучук). Инструмент для монтажа СИП (вертлог; зажим монтажный (лягушка); инструмент для затяжки и обрезки хомутов; инструмент для натяжения и резки стальной ленты с храповым механизмом; клинья отделительные; лебедка ручная с блоком (и без) |
| 55. | Трубы ПНД, аксессуары для труб ПНД |
| 56. | Комплектующие к счетчикам: счетные механизмы, пластиковые корпуса для счетчиков (верхняя и нижняя части), плата электрическая |
| 57. | Аксессуары для светосигнальной арматуры: дополнительные контакты (размыкающие замыкающие), контактные блоки, контактные блоки с элементами крепления, лампы сменные неоновые, матрицы светодиодные |
| 58. | Плафоны для светильников |
| 59. | Трубы для электромонтажных работ: гладкие жесткие, гибкие гофрированные |
| 60. | Ножницы для резки стальной ленты; ролик монтажный (инструмент для натяжения и резки стальной ленты) |
| 61. | Пресс-клещи EKf Expert, Пресс-клещи EKf Master, Пресс-клещи EKf Expert |
| 62. | HDMI – разъемы |
| 63. | Части оборудования, некомплектованные электрическими аппаратами: Лючок напольный без напряжения, Суппорт без напряжения, Напольная башенка, Настольная башенка, Рамки в комплекте с суппортами Напольная коробка Мобильная колонна Колонна |



| | |
|------|---|
| | Выдвижной розеточный блок Настольный блок розеток |
| 64. | Адаптер для установки на DIN-рейку |
| 65. | Модуль для фиксации контактов |
| 66. | Пресс механический |
| 67. | Панели и рамки для эл. установочных изделий из пластмасс |
| 68. | Панели и рамки для эл. установочных изделий из стекла |
| 69. | Молниезащита: молниеприемники, держатели, зажимы, штанги, крепление, заземление, полоса, пруток, антикоррозийная лента, подставка, ручная машина для полосы и прута, цинковый спрей, паста, электропроводящая смазка, грунтовый колодец контрольно-измерительный |
| 70. | Ножницы секторные |
| 71. | Радиатор для твердотельного реле |
| 72. | Защитный кожух для кнопок |
| 73. | Линза для лампы |
| 74. | База для арматуры управления |
| 75. | Адаптер d40 |
| 76. | Сумка для монтажника, сумка-пояс монтажника, рюкзак монтажника |
| 77. | КИТ для КМЭ, КТЭ |
| 78. | Кабели менее 50 В |
| 79. | Оповещатели 24 В |
| 80. | Переключатели, контакты менее 50 В |
| 81. | Держатели маркировки |
| 82. | Силиконовый колпачок, защитный бокс, противовес |
| 83. | Радиатор для твердотельного реле |
| 84. | Прессформа |
| 85. | Отвертки (кроме диэлектрических) |
| 86. | Коронки алмазные, коронки по бетону |
| 87. | Шаблоны для подрозетников |
| 88. | Ограничитель перенапряжения |
| 89. | Лента ограждающая и сигнальная |
| 90. | Модули для контроллеров PRO-Logic |
| 91. | Наклейки |
| 92. | Оптосчитывающая головка |
| 93. | Датчики пассивные |
| 94. | Зажимы крепежные, полосы крепежные, ленты, соединения, коробки монтажные, площадки |
| 95. | Кабельные оплетки |
| 96. | Трубки ПВХ (Кембрик) |
| 97. | Заглушки для розеток |
| 98. | Бесконтактные датчики |
| 99. | Антенны пассивные |
| 100. | Сверла буры, пики, зубила для инструментов |
| 101. | Рулетки |
| 102. | Ножи строительные и комплектующие к ним |
| 103. | Конвертеры протоколов, конвертеры AV-DP |
| 104. | Электромагниты |
| 105. | Релейная карта для ИБП |
| 106. | Карта сетевого мониторинга для ИБП |
| 107. | Бирки для кабеля |
| 108. | Комплектующие для шинпровода |
| 109. | Тросы |
| 110. | Комплекты креплений |
| 111. | Встраиваемый адаптер |
| 112. | Кронштейны, фасадные корзины |
| 113. | Корщетка стальная |
| 114. | Комплект запасных ножей для стриппера |



| | |
|------|---|
| 115. | Вкладыши |
| 116. | Гвозди |
| 117. | Пилки для электрического лобзика |
| 118. | Зажимы «крокодил» |
| 119. | Измерительные щупы |
| 120. | Расширители выводов |
| 121. | Термопреобразователь сопротивления |
| 122. | Фланцы |
| 123. | Гильзы |
| 124. | Предохранители 6-10 кВ |
| 125. | Патроны к высоковольтным предохранителям 6-10 кВ |
| 126. | Аксессуары для труб ПВХ |
| 127. | Аксессуары для кабельных каналов |
| 128. | Трубы металлические для прокладки кабельно-проводниковой продукции и аксессуары к ним |

НЕ ВКЛЮЧЕНА в:

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

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

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

в соответствии с Единым перечнем продукции, подлежащей обязательной сертификации и Единым перечнем продукции, подлежащей декларированию соответствия, утвержденными постановлением Правительства РФ от 23 декабря 2021 года N 2425 Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. N 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации; Решениями комиссии Таможенного союза от 12 ноября 2021 года № 130, не подлежит обязательному подтверждению в форме обязательной сертификации и декларирования на соответствие требованиям указанных выше документов.

Настоящим сообщаем, что информационное письмо действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия указанной продукции.

Руководитель Органа
по сертификации



С.В. Решили

С.В. Решили