



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
(ОАО "ВНИИС")

Электронский пер., д.3/10, строение 1,
г. Москва, 123057

Телефакс: (499) 253 70 00 Факс: (499) 253 33 80
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

Иск. № КК-КС/977 от 01.08.13

Генеральному директору
ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»
М.В. Петрову
142100, Московская область, г. Подольск,
проспект Ленина, д. 107/49, офис 457
тел. (495) 542-22-22

На № 177
от 23.04.2013 г.

В связи с запросом по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) продукции товарного знака ИЭК®, указанной в приложении, сообщаем следующее.

Продукция, указанная в приложении, не подпадает под действие Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного Союза 16.08.2011 г. № 768 (в редакции решения Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 884, решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 г. № 247, от 25.12.2012 № 292) и представление сертификата соответствия и декларации о соответствии требованиям данного Технического регламента на указанную продукцию не требуется.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции.

Приложение. Перечень продукции на 6 листах в 1 экземпляре.

Звонящий отделом

Круглосуточный автоинформатор: (499) 253 00 78,
телефоны для справок: (499) 253 03 68, 253 03 79,
факсы: (499) 253 00 85, 253 68 55.



Перечень продукции товарного знака ИЕК®, не подлежащей подтверждению соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

№	Наименование продукции
1.	Автоматический стриппер АС 0,08-6
2.	Аксессуары для ШМП: - панель монтажная - панель ПН - планка - уголок вертикальный
3.	Аксессуары для ПР, ШРС: - комплект токовых шин (таб. 1-7); - комплект шин N(PE) (таб. 1-4); - панель для установки ВА88
4.	Аксессуары для КСРМ: - боковые панели; - монтажные панели; - планки; - рейки опорные; - соединительные вставки; - уголки вертикальные
5.	Аксессуары для ВРУ: - панели (оперативная, монтажная, боковая); - перегородка учетного отсека; - перегородка вводного отсека; - планка; - полка; - стойка; - уголки (вертикальный, продольный). - Z-профиль - дверь внутренняя
6.	Аксессуары для ШЭ, УЭРМ: - кожух ШЭ для навесного исполнения; - компенсатор высоты для УЭРМ; - короб КСС, КЭТ для УЭРМ
7.	Аксессуары для металлокорпусов: - изоляторы на DIN-рейку; - комплект крепления металлокорпуса; - рым-болт, втулка для рым-болта; - стекло для установки на дверь щита; - угловой изолятор для «N» шин; - изолятор-стойка; - держатель реле ДТР

Заведующий отделом ВНИИС




И.З. Антонов

8.	<p>Аксессуары для труб:</p> <ul style="list-style-type: none"> - держатель с защелкой и дюбелем типа СТ; - держатель с защелкой типа СF; - держатель хомутный типа СFC; - держатель хомутный со стержней типа СFF; - тройник открывающийся типа П1; - поворот, открывающийся на 90° типа С1; - поворот на 90о труба-труба типа СRS, IP65 типа CS, IP67 типа CZ; - муфта труба-труба типа G1, IP65 типа MS, IP67 типа BZ; - муфта гибкая труба-труба типа IP65 СХТ; - муфта труба-коробка IP65 типа BS; - муфта труба-труба армированная IP65 типа GA, GS; - муфта гибкая труба-коробка IP65 типа СХS; - коробки тройниковые IP44 типа TG, IP65 типа TS; - переходник для коробки тройниковой IP65 типа RD; - муфта труба армированная-коробка GAS IP65 типа GX; - муфта для гофрированных труб, прозрачная типа GFLEX; - заглушка для гофрированных труб прозрачная типа TFLEX; - муфта - переходник труба армированная - труба гладкая жесткая IP67 типа GZ; - муфта труба-коробка IP67 типа MZ; - направляющая для крепления держателей GCC; - протяжка для кабеля нейлоновая
9.	<p>Аксессуары для светосигнальной арматуры:</p> <ul style="list-style-type: none"> -держатель контактного блока; -колячки сменные (пластиковые)
10.	<p>Аксессуары для кабель-каналов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - внешний угол; - внутренний угол; - несущая перегородка; - Т-образный угол; - плоский угол; - заглушки; - соединители; - рамки для установки ЭУИ; - суппорт; - крышка; - адгитер; - коробки установочные, распределительные - перегородки
11.	<p>Аксессуары серии «Пример»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - суппорт для коробов; - заглушки; - рамки для коробов
12.	<p>Аксессуары для кабельных лотков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект соединительный КС; - подвесы (С-образные, V-образные);

Заведующий отделом ВНИИС




И.С. Кронин

	<ul style="list-style-type: none"> - гайки (соединительные, шестигранные со стопорным бургом); - болты (шестигранные, анкерные); - анкеры забивные (сталь, латунь); - шайбы плоские, усиленные; - шпильки (класс точности С); - кронштейн потолочный SSH; - держатель DSL.
13.	<p>Аксессуары для металлических лотков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - крестовина; - кронштейны (горизонтальный, замковый, настенный); - крышка на лоток; - пластина соединительная; - пластина шарнирного соединения; - поворот на 45°; - поворот на 45° вертикальный (внутренний, внешний); - поворот на 90°; - поворот на 90° вертикальный (внутренний, внешний); - разветвитель Т-образный; - перегородка разделительная; - скоба потолочная; - скоба подвеса (верхняя, нижняя) - профиль (перфорированный, настенный); - переходник; - стойка (напольная, настенная); - монтажная плата; - втулка; - держатель (DSL, горизонтальный) - консоль - пружин лестничный - лента монтажная - площадка фиксаторная - подвес С-образный - соединитель (профили, безвинтовой CF, перфорированный CP) - уголок крепежный
14.	<p>Арматура для СИП промышленного назначения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - зажимы анкерные ЗАБ, ЗАН, ЗАБу, ЗАС, ЗАБуТ, УЗАС; - промежуточные зажимы ЗПН, ЗПС; - мультискоба МС-6 - заземляющий пруток ЗЕМП; - оборудование для заземления и закороток ОЗЗ-1; - комплект фасадного крепления КФК; - комплект промежуточной подвески КОПМ; - комплект крепления к зданию КЗ - комплект крепления к столбу КС - кронштейны КАМ, КАВ, КБ для анкерных замков; - раскаточные ролики РОР; - скрепы СГ, СУ;

Заведующий отделом ВНИИС




И. В. Аронин

	<ul style="list-style-type: none"> - якорь КЗ, КА, КМ, КП, КСА, КСМ для анкеровых зажимов; - якорь съемный КС; - якорь резьбовой КР - якорь универсальный КМУ - расколки РИ; - устройства для раскатки УР; - вертлюг ВР; - держатель зажимов ДЗ - динамометрический ключ ДК; - монтажный зажим МЗ; - отделительные клинья ОК; - пресс гидравлический универсальный ПГУ - спиральные вилки серии СВ - инструмент ИНСЛ-1 для натяжения и резки стальной ленты; - лебедка Л; - отделительные клинья ОК; - муфта натяжения ЧН; - шетка Ш
15.	Доп. устройства к ВА07: - комплект трансформаторов - механическая взимоблокировка - рукоятка выдвижения
16.	Доп. устройства к ВА88: - ключ монтажный М - панель ПМ
17.	Доп. устройства для ПРК32: - защитная обложка с кнопкой «СТОП» IP54
18.	Дугогасительные камеры для контакторов КТ, КТП
19.	Держатели маркировки DM
20.	DIN-рейки 4 - 125 см оцинкованные
21.	Знаки - электробезопасности; - направления движения
22.	Замки для металлокорпусов, замок-шпелка для металлического бокса IP54 с металлическим ключом, замок-шпелка для металлического бокса с пластиковым ключом
23.	Заглушки: - боковые для зажимов ЗНИ; - 12-ти модульные пластиковые; - боковые для соединительных шин
24.	Изоляторы - шинные SM - на DIN-рейку; - для нулевой шины - ступенчатые ИС, ИСв - угловой изолятор - изолятор - стойка Universal

Заведующий отделом ВНИИС




И.З. Акимов

25.	Инструмент для снятия оболочки СОК-5
26.	Кабель-каналы: - магистральный серии «Элекор»; - плантус серии «Элекор»; - шпильный серии «Элекор»; - паркетный серии «Прайма»; - перфорированный серии «Импаст»
27.	- комплект крепления на столб для корпусов КС
28.	Комплект опломбировки для корпуса пластикового КМПи Р66
29.	Колпачки защитные IP67
30.	Комплект для подкраски
31.	Комплектующие для кабельных лотков: - подвесы (С-образные, V-образные); - трубины - гайки (соединительные, шестигранные со стопорным бургом); - болты (шестигранные, анкерные); - анкеры забивные (сталь, латуна); - шайбы плоские, усиленные; - шпильки (класс точности С) - винты - кронштейн потолочный SSH; - держатель DSL - комплект соединительный КС
32.	Комплект опломбировки для корпуса пластикового КМПи Р66
33.	Корпуса пластиковые КП для установки кнопок управления, переключателей, светосигнальных индикаторов
34.	Кусочки КПЛ-14 для проволочных лотков
35.	Клеммы обжимные КО
36.	Клеммы соединительные: - без пасты КСП - с пастой КСП - универсальные без пасты КСП
37.	Кронштейн для прожектора ИО
38.	Лента изоляционная из ПВХ
39.	Лотки металлические: - перфорированные; - неперфорированные; - лестничные; - для систем освещения
40.	Лоток проволочный
41.	Маркеры кабельные МК, МКО, МКН
42.	Матрица для преса ППР-240
43.	Металлическая дверь МДх
44.	Металлорукав РЗ-ЦХ
45.	Механизмы блокировки для КМПи
46.	Наковальни крепежные для автоматических выключателей ВА 66

Заведующий отделом ВНИИС




И.З. Арсенин

47.	Насос гидравлический ручной НТР-700
48.	Изоляторы: - кабельные НК, - секторные НС
49.	Ограничители на DIN-рейку (металл)
50.	Переходник с АЕ1031 на ВА47-29
51.	- рукоятки для съема плавкой вставки РС-1
52.	Панели ПУ для установки счётчика
53.	Плафоны для светильников НПП
54.	Пистолет для затяжки и обрезки хомутов ПХХ
55.	Прессы ручные: - механические ПМП - гидравлические ПТР, ПТРК, ПП
56.	Приводы ручные ПРП-1 к выключателям серии ВА88
57.	Розетки антенные серий «Лира», «Элита», «Фортуна», «Легата», «Румба», «Праймер», «Кварта», «Октава»
58.	Розетки телефонные серий «Лира», «Элита», «Фортуна», «Легата», «Румба», «Праймер», «Кварта», «Октава»
59.	Розетки компьютерные серий «Лира», «Элита», «Фортуна», «Легата», «Праймер», «Кварта»
60.	Розетки компьютерные/телефонные двойные серии «Кварта»
61.	Рамки одно-, двух-, трёх-, четырёх-, пятиместные декоративные к выключателям и розеткам серий «Лира», «Элита», «Фортуна», «Терра», «Легата», «Румба», «Кварта»
62.	Разъём «KEYSTONE» RJ45
63.	Сальники PG, PGL, MG; кабельные ввод-сальники
64.	Скобы пластиковые для крепления проводов (круглые, плоские от 4 до 35 мм)
65.	Скобы RCS для крепления автоматических выключателей ВА88
66.	Скобы однолапковая, двухлапковая, двухкомпонентная
67.	Спираль монтажная СМ
68.	Трубы для электромонтажных работ: - гладкие жесткие; - гибкие гофрированные
69.	Трубы гофрированные из полиэтилена низкого давления (ПНД)
70.	Термоусадочная трубка ТТУ
71.	Устройство блокировки выводов УБВ
72.	Хомуты: - кабельные (нейлон, полиамид), - ХОК, ХП1, ХП2, ХМ, ХА, ХД, ХКв; - дюбель хомуты от 5 до 25мм; - площадки самклеющиеся под хомуты
73.	- заглушки для шин PIN
74.	Светильники светодиодные (фонари): ДРО2024А, ДРО2024В, ДРО2024


