

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Акционерное общество «Шнейдер Электрик» (АО «Шнейдер Электрик»)

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

зарегистрирован Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 39 по городу Москве от 16.10.2002 года. Основной государственный регистрационный номер: 1027739393637

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

127018, Россия, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, телефон: +7-495-777-99-90, факс: +7-495-777-99-92, адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com.

адрес, телефон, факс

в лице Директора департамента стандартизации и сертификации Саливона Андрея Михайловича, действующего на основании доверенности № Р-26-2017 от 05.04.2017 года

заявляет, что

Комплектные распределительные устройства (КРУ) серии MCset на наибольшее рабочее напряжение 7,2, 12, 17,5 кВ (для применения в сетях с номинальным напряжением 6, 10, 15 кВ), номинальный ток до 4000 А, номинальный ток отключения до 50 кА с вакуумными и элегазовыми выключателями с комплектующими:

- сборочные узлы D12, артикулы 03197888Fх;
- базовые узлы, артикулы 03197ххххх, 51237ххххх;
- сборочные кассеты, артикулы 51237324Fх;
- предохранители высоковольтные, артикулы 03406307F0, 03406308F0, 3736720 – 3736727, 757328хх, 757352BN, 757352BP, 757352BQ, 757364CN, 757374BR, 510065ххMх;
- функциональные блоки без заземляющего разъединителя с индикатором наличия напряжения, артикулы 5948х;
- контакт предохранителя, артикулы 03406714F0;
- разрядники, артикулы 5123587ххх;
- силовая часть заземляющего разъединителя, артикулы 5949х;
- коробки управления заземляющим разъединителем, артикулы 59496, 59497, 59503;
- блок-контакт сигнализации положения заземляющего разъединителя, артикул 59502;
- блокировки заземляющего разъединителя, артикулы 5951х;
- немагнитные трансформаторы (датчики) тока типа CSP, артикулы 03406637F0 – 03406640F0, 03880831N0 – 03880834N0;
- датчики тока типа CLP;
- трансформаторы тока типов ARC2/N1, ARC2/N2, ARC3/N2, ARJP1/N2J, ARO2/N1, ARO2/N2, LCPT;
- трансформаторы тока нулевой последовательности (топы) типа CSH;
- трансформаторы напряжения типов VRC1/S2F, VRCR/S1, VRQ3n/S1;
- контакты трансформаторов напряжения, артикулы 034052хххх, 03407697F0, 3731399хх;
- выкатные блоки трансформаторов напряжения, артикулы 03407070хх;
- блокировки вката / выката выключателя, артикулы 59526 – 59529, 51235650FA;
- индикаторы наличия напряжения, артикулы 5949х, VPI 62405, VPI 62407, BBV 17533, BBV 17537;
- модуль защиты, артикул 59912AA;
- блокировки выключателя, артикулы 5952х;
- клеммник Entrelec, артикул 25261150;
- микровыключатели, артикулы 25711504, 25711532;
- кулачковый переключатель, артикул 51235641F0;
- осветительная арматура в комплекте с лампой для низковольтного отсека, артикул 03406626F0;
- контакты освещения низковольтного отсека, артикул 03405467F0;
- контакты, артикулы 51235991F0, 51236020F0, 51236021F0, 51236022F0, 51236023F0, 51236024F0, 51236025F0, 51236026F0, 880074, 03405751F0, 03405918F0, 03406023F0, 03407714F0, 51235561F0, 51235562F0, 51235563F0, 51237593F0;
- изоляторы, артикулы 03409117F0, 0843870, 0857093, 512350хххх, 51235491FA, 51235598F0, 51235492FA, 51235493FA;
- траверсы, артикулы 51235066F0, 51235067F0, 51235068F0;
- противоконденсатный элемент (ТЭН), артикул 03408863F0;
- миниатюрные лампы, артикулы 03408921F0, DL.хххххх;
- реле ХЕ, артикулы 257257хх;
- функциональный блок запрета механической блокировки, артикул 59521;
- контакты шторок (микровыключатель), артикул ХСКР810;
- ошиновки фаз, артикулы 0340536ххх, 03407477F0, 0340783ххх, 03408489хх, 51237392FA, 51237393FA, ААА12764F0 – ААА12766F0, ААА12821F0 – ААА12823F0;
- рукоятки переключений (селекторы), артикулы 03405140хх, 034052хххх, 03405332F0, 03407358F0, 3728693, 883183;
- тележки ручные (не прицепные) для извлечения выкатных частей ячейки, артикулы 03408964хх, 03406300хх, МУМС7001;
- секционные перемычки, артикулы 03407889FA, 03407889FB, 03407889FC, 51189685FA, 03407889FD, 03407889FE, 03407889FF, 03407889FG, 03407889FH, 51300149FA, 51300150FA, 51300151FA;
- расцепитель, артикул 51236104F0;
- замки, артикулы 03406025F0, 03406306F0, 03407353F0;
- кулачки, артикулы 03405200F0, 03405775F0, 59506, 59508, 59509, 59523, 51235062F0;
- плетёный жгут заземляющего разъединителя, артикул 03406305F0;
- жгут (провод) трансформатора напряжения, артикул 03406779F0;



- жгут заземления, артикул AAA20005F0, 1945173;
 - катушка с проводом 10 мм2 для проведения испытаний, артикул 15335250;
 - кабели соединительные с разъемами, артикулы 794268х, BBV19686;
 - кабели соединительные, артикулы CCAxxx;
 - коробки соединительные, артикул 28851150, CCAxxx;
 - преобразователи, модули связи, артикулы ACExxx;
 - устройство фазировки, артикул 59448, VPI 62421;
 - испытательная коробка CCA603, артикул 3141810;
 - кабели напряжения испытательные, артикулы 794268х;
 - разъемы H для испытательных кабелей, артикул 7942684;
 - разъемы, артикулы 03406302F0, AAV62958, CCAxxx;
 - наборные клеммники, арт. 25262326;
 - функциональные модули типов MESxxx, METxxx, MSAxxx, DSMxxx;
 - комплекты испытательного оборудования, артикулы 03402010xxx;
 - колодки втычных контактов, артикул 03405420xx;
 - блоки на 12 контактов, артикулы 03405340F0, 03405464xx, K1SM1A7LNS04, K1SM1A8LNS05;
 - блоки на 6 контактов, артикул 03405465xx;
 - электродвигатели, артикулы 51236820F0, 51237003F0, 51237004F0;
 - конденсаторы для электродвигателя, артикулы 51236834F0, 51237005F0;
 - контактные наконечники 1,5 мм2, артикулы 03405468xx;
 - контактные наконечники 2,5 мм2, артикулы 03405469xx;
 - корпуса кнопок, артикулы 03406835F0, XBxxxxxx, ZBxxxxxx;
 - комплект инструментов для эксплуатации (динамометрические ключи с насадками), артикул BP.03;
 - металлорукав, артикул 03409234F0
- где х – любая цифра от 0 до 9 или любая буква от A(a) до Z(z), либо их отсутствие, не влияющая на безопасность изделия.

наименование, тип, марка продукции (услуги), на которую распространяется декларация.

серийный выпуск

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора (контракта), накладная).

изготовитель «SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS»

наименование изготовителя.

Франция, 35, rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, France. Филиалы завода-изготовителя: «SCHNEIDER ELECTRIC FRANCE, Unite EMT, Usine 38LL», адрес: ZI de la Verrerie, Le Fontanil, F-38050 GRENOBLE CEDEX 9, Франция;
 «SOCIETE ELECTRIQUE d'AUBENAS (SEA)», адрес: Z.I. de Ripotier, BP 133, FR-07202, AUBENAS CEDEX, Франция;
 «SCHNEIDER ELECTRIC S.p.A.», адрес: Strada Curagnata, 37, 17014, Cairo Montenotte (SV), Италия;
 «SCHNEIDER ELEKTRIK SANAYI VE TICARET A.S.», адрес: MOSB 4. Bolge Zeki Sairoglu Caddesi No:13 45030 Manisa, Turkey, Турция;
 «PHOENIX CONTACT Group», адрес: Flachsmarktsrabe 8 32825 Blomberg, Germany, Германия;
 «MANUFACTURAS ELECTRICAS, S.A.», адрес: PI TROBIKA – MARTINTXONE BIDEA, 4, 48100 – MUNGUIA (VIZCAYA), España, Испания;
 «Schneider Electric, a.s.», адрес: Cizovska 447, 397 01, Pisek, Czech Republic, Чешская Республика.

страны и т.п.)

Код ОК 034-2014: 27.12.10.190

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8537 20 910 0

соответствует требованиям

ГОСТ 14693-90 (Пп. 2.8.1 – 2.8.9, разд. 3); ГОСТ 1516.3-96 (П. 4.14)

обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

Декларация принята на основании

протокола № 14836-392/1-1-17/БМ от 28.08.2017 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.21AB90; сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № 2015/50487.1 от 14.06.2015 г., выданного органом по сертификации «Afnor Certification»; сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № 195538-181-UK от 26.12.2016 г., выданного органом по сертификации «BUREAU VERITAS»; сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № TR003989-1 от 15.01.2016 г., выданного органом по сертификации «BUREAU VERITAS»; сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № 239330 QM08 UM BSOH от 10.12.2016 г., выданного органом по сертификации «DQS»; сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № ES-0102/1994 от 18.12.2015 г., выданного органом по сертификации «IQNet»; сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № 195538-174-UK от 26.12.2016 г., выданного органом по сертификации «BUREAU VERITAS»; сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № 2010/37424.5 от 21.05.2015 г., выданного органом по сертификации «Afnor Certification»

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации 29.08.2017

Декларация о соответствии действительна до 28.08.2020





А.М. Саливон

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Основной государственный регистрационный номер: 1117746284260.

Орган по сертификации продукции ООО "Бирюза"

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрированного декларацией

142703, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, Промзона территория, корпус 526.

Телефон +74955328497, факс +74955328497, адрес электронной почты cs.biryuza@yandex.ru.

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АГ81 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 12.08.2015 года.

Федеральной службой по аккредитации

Дата регистрации 29.08.2017, регистрационный номер РОСС FR.АГ81.Д14085

дата регистрации и регистрационный номер декларации



Ж.В. Иванова

(инициалы и фамилия руководителя органа по сертификации (уполномоченного им лица))