



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Закрытое акционерное общество «Шнейдер Электрик»,
ОГРН 1027739393637

Место нахождения и фактический адрес: 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.csc@ru.schneider-electric.com

в лице Директора Департамента стандартизации и технического регулирования Закрытого акционерного общества «Шнейдер Электрик» Панова Вячеслава Федоровича

заявляет, что продукция: Источники бесперебойного питания типа Symmetra PX, моделей: SY100K250D; SY100K250DL-PD; SY100K250DR-PD; SY125K250D; SY125K250D-NB; SY125K250DL-PD; SY125K250DL-PDNB; SY125K250DR-PD; SY125K250DR-PDNB; SY125K500D; SY125K500D-NB; SY125K500DL-PD; SY125K500DL-PDNB; SY125K500DR-PD; SY125K500DR-PDNB; SY128K160H, SY128K160H-NB; SY128K160H-PD; SY150K250D; SY150K250DL-PD; SY150K250DR-PD; SY160K160H, SY160K160H-NB; SY160K160H-PD; SY16K48H-PD; SY200K250D; SY200K250DL-PD; SY200K250DR-PD; SY250K500D; SY250K500DL-PD; SY250K500DR-PD; SY300K500D; SY300K500DL-PD; SY300K500DR-PD; SY32K160H, SY32K160H-NB; SY32K160H-PD; SY32K48H-PD; SY32K96H, SY32K96H-NB; SY32K96H-PD; SY400K500D; SY400K500DL-PD; SY400K500DR-PD; SY48K48H-PD; SY500K500D; SY500K500DL-PD; SY500K500DR-PD; SY64K96H-NB, SY64K160H, SY64K160H-NB, SY64K160H-PD, SY80K80H, SY96K96H-NB, SY96K160H, SY96K160H-NB, SY96K160H-PD, ISX20KH с компонентами согласно приложению № 1 на 1 листе

Изготовитель: «Schneider Electric Industries SAS», Франция
35, rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison,

Заводы-изготовители приведены в приложении № 2 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с технической документации изготовителя

Код ТН ВЭД ТС: 8504 40 300 9

Серийный выпуск.

соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний: № 08CA18990-20081030 от 30.04.2009г., выданного Underwriters Laboratories USA; № 21113774_006 от 11.04.2005г., выданного TUV Rheinland Product Safety GmbH Am Grauen Stein(51105 Koln); №134/12/10 от 22.12.2010 г., № 135/12/10 от 22.12.2010 г., выданных испытательной лабораторией ГИЦ телевизоров ЗАО «МНИТИ» (регистрационный номер РОСС RU 001.21MO56), срок действия до 23.11.2015.

Дополнительная информация

Срок службы определяется изготовителем.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.05.2019 включительно



В.Ф. Панов

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

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д- FR.ME61.B.00123

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.05.2014

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д- FR.ME61.B.00123

Компоненты к источникам бесперебойного питания Symmetra PX:

SYPM25KD, SYPM25KDQ, SYPM10K16H, SYPM10K16HQ, SYPM10KHQ, SYBFXR8, SYBFXR8S, SYCFXR9-S, SYCFXR9-9, SYCFXR9, SYCFXR48-S, SYCFXR48-9, SYCFXR48, SYBTU2-PLP, SYBTU1-PLP, SYBT9-B6, SYBT9-B4, SYBFXR8-8, SYPBV96K160H, SYPBV96K160HA, SYPBV96K160HB, SYBBE, SYBBE250K500D, SYBBE500K500D, SYBSC, SYBSC500K500, SYBSC250K500, SYOPT003, SYOPT004, SYWMBP96K160H, SYWMBP96K160H2, SYMBP160H; SYCF160KH, SYCF40KH, SYCF48KH, SYCFXR8, SYCFXR9, SYCSGMON, SYCSPS, SYCSSH, SYCSYSID, SYCXRCOM; SYXRCC; SYCC; SYSW40KF, SYSW40KHQ, SYSW48KHQ, SYSW80KH, SYSW80KHQ, SYSW160KHQ, SYSW500KD, SYSW500KDQ; SYSW250KD, SYSW250KDQ; SYOPT007; SYBFF; SYIOF500KMBR; SYIOF500KMBL; SYIOF500KD; SYCF48KH; SYCF160KH; SYMIM4, SYMIM4Q; SYMIM2; SYOPT005, SYOPT007, SYOPT008; SYCDCI; SYCBTMON, SYPF250KD, 0G-1067, 0G-GPVIEWSXQ, 0G-SY2CXRCOMSE, 0G-SYCSYSID100SE, 0G-SYIOC, 0G-SYMIM16Q, 0G-SYMIM6Q, AP9804, PD3PxxATxB, PD3PxxATxB, PD3PADAPT1, PD3PADAPT3, PD3PADAPT5, PDMxxxxIEC-3Pxxxx, PDMxxxIEC-30R-xxxx, PDMxxxxIEC309-200, PDMxxxxIEC309-320, PDMxxxxIEC309-500, PDMxxxxIEC-xxxx, PDUM160H-B, PDXxxxIEC-xxxx, 0J-0017, 0J-0026, 0J-0027, 0J-0297, 0J-0G-9233, 0J-0G-SY48KH, 0J-0H-0109A, 0J-0M-10217, 0J-0M-7174B, 0J-0M-8885, 0J-0P2518, 0J-0P4xxxx, 0J-0Wxxxxxxxx, 0J-370-0109MP5, 0J-420-0403A, 0J-460-0021, 0J-460-0045, 0J-491-0532, 0J-510-0023, 0J-530-xxxx, 0J-540-xxxx, 0J-670-0065D, 0J-730-0532, 0J-803-0686A, 0J-803-5013C, 0J-820-0071, 0J-827-0011B, 0J-840-0177, 0J-840-0218, 0J-840-0269-333SE, 0J-850-0973C, 0J-850-4000-001, 0J-850-4001-001, 0J-870-xxxx, 0J-875-00093, 0J-876-xxxx, 0J-880-2037C, 0J-940-xxxx, 0M-0846A, 0M-0880A, 0M-2791A, 0Wxxxxxxxx, 370-0163, 530-0839B, 530-0895, 530-0895B, 530-2386, 540-0022, 560-0205, 870-xxxx, W0G-9354, W0H-xxxx, W0Pxxxx, WAP9215RM, WAP9517CAN, WAP9517CAN, WAP9635, WSY2CSPS, WSYBATTCOM, WSYBBMOPUSU2, WSYBMB2, WSYC2BTMON, WSYCBTMON, WSYCDCI, WSYCSGMON, WSYCSPS, WSYCSS, WSYCSYSID160, WSYCSYSID48, WSYCXRCOM, WSYECT, WSYEXCB, WSYEXSG2, WSYFAN, WSYGPVIEWSX, WSYIDRC, WSYMIM16, WSYMIM4, WSYMIM6, WSYPM10K16H, WSYPSU2, WSYSW160KH, WSYSW250KD, WSYSW40KH, WSYSW48KH, WSYSW500KD, WSYSW80KH, WT250-72, где x – цифро-буквенное обозначение (буквы от А до Z, цифры от 0 до 9, символ «-» или пробел)



В.Ф. Панов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя)

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д- FR.ME61.B.00123

Заводы- изготовителя:

1. "American Power Conversion", Филиппины
Cavite 1-2nd Street PEZA Philippine Economic Zone, Rosario, Cavite, Philippines 4106 (PH)
2. "American Power Conversion", Ирландия
Ballybritt Business Park, Galway, Ireland (IE)
3. "American Power Conversion", Соединенные Штаты Америки
132 Fairgrounds Road West Kingstone-RI 02892, USA (US)
4. "APC (Suzhou) UPS Co, Ltd", Китай
No 339 Suhong Road China - Suzhou Industrial Park Suzhou 215021, P.R. China (CN)
5. APC Denmark A/S, Дания
Silcon Alle, DK-6000 Kolding, Denmark (DK)
6. «American Power Conversion Brasil Ltd», Бразилия
Al.Xingú– Alphaville – Barueri Sao Paulo, Brasil - 06455-030 (BR)
7. «American Power Conversion India Private Limited», Индия
№187/3 & 188/3, Jigani Village, Jigani Hobli, 562106, Bangalore, India (IN)
8. «Taiwan Design Center», Тайвань
3F, No. 205, Sec. 3, Beixin Road, Xindian District, New Taipei City, 231 Taiwan, (R.O.C.) (TW)
9. «Schneider Electric IT France», Франция
140, avenue Jean Kuntzmann Zirst Montbonnot Saint Martine FR-38334 SAINT-ISMIER CEDEX (FR)
10. «APC (XIAMEN) POWER INFRASTRUCTURE CO., LTD», Китай
1678 JIXIAN RD, TONGJI PARK, TORCH HI-TECH INDUSTRIAL XIAMEN P.R., 361100, China (CN)



В.Ф. Панов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя)