



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FR.ОБ01.В.00219

Серия RU № 0578890

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОБОРОНТЕСТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129626, город Москва, улица 3-я Мытищинская, дом 16, корпус 37, Российская Федерация. Телефон: +7 (495) 602-93-32, адрес электронной почты oborontest@bk.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.110B01, внесен в реестр 18.12.2014 г., выдан 27.01.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Шнейдер Электрик». ОГРН: 1027739393637. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127018, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, Российская Федерация. Телефон: +74957779990, адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Schneider Electric Industries SAS». Место нахождения: 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, Франция. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (филиалов-изготовителей): «BELUK GmbH», Taubenstrasse 1, 86956 Schongau, Германия.

ПРОДУКЦИЯ

Контроллер коэффициента мощности серии VarPlus Logic моделей: VPL06N, VPL12N.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС, 2014/30/ЕС.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза	ТР ТС 004/2011	"О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза	ТР ТС 020/2011	"Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт о результатах анализа состояния производства № 50 от 12.10.2017 г.
Протоколы испытаний № 11-309-15/СП от 11.11.2015 г., 12-309-15/СП от 11.11.2015 г., Испытательная лаборатория ООО "СПБ-Стандарт", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB94.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 32128.2.11-2013. Условия хранения, транспортировки и срок службы согласно технической документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.01.2018 ПО 18.11.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Королев Дмитрий Николаевич
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Чипышев Артур Яковлевич
(инициалы, фамилия)