



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ38.В.00043/19

Серия **RU** № **0139165**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью Международный центр испытаний и сертификации "ЕвроСерт", Место нахождения: 121351, Россия, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 31, корпус 1, помещение IX, комната 3. Адрес места осуществления деятельности 121359, РОССИЯ, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, помещение 1, комната 1, помещение 2, комнаты 2, 3. Телефон: +74952300138. Адрес электронной почты: info@evro-sert.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АЖ38; дата регистрации аттестата: 19.05.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Камоцци Пневматика".
Основной государственный регистрационный номер: 1027739829655.
Место нахождения (адрес юридического лица): 125009, Россия, город Москва, улица Тверская, дом 20/1, строение 1
Телефон: +74957354961, адрес электронной почты: info@camozzi.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Камоцци Пневматика".
Место нахождения (адрес юридического лица): 125009, Россия, город Москва, улица Тверская, дом 20/1, строение 1
Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141592, Россия, Московская область, район Солнечногорский, сельское поселение Пешковское, деревня Чашниково; 630102, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Шевченко, дом 15/1; ОП "Производственный-инженерный центр": 295001, Россия, Республика Крым, город Симферополь, улица Крылова, дом 176

ПРОДУКЦИЯ Шкафы и панели управления оборудованием, модели: ВОХxxxxx-10-RU, ВОХxxxxx-11-RU, ВОХxxxxx-12-RU, ВОХxxxxx-20-RU, ВОХxxxxx-21-RU, ВОХxxxxx-22-RU, ВОХxxxxx-10-RF, ВОХxxxxx-11-RF, ВОХxxxxx-12-RF, ВОХxxxxx-20-RF, ВОХxxxxx-21-RF, ВОХxxxxx-22-RF, ВОХxxxxx-УА, где "X" цифра от 0 до 9, означающая порядковый номер изделия.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4151-002-17829702-2013 "Шкафы и панели управления оборудованием, модели: ВОХxxxxx-xx-RUxx и ВОХxxxxx-2xEx-RUxx".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 990 0

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 9/19 от 20.02.2019 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Анклав", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.29А333. Акта анализа состояния производства № ЕС261118-01 от 30.11.2018 года, органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Международный центр испытаний и сертификации "ЕвроСерт", регистрационный № RA.RU.11АЖ38. Комплекта эксплуатационной документации.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний"; ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 подраздел 9.4 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.02.2019

ПО 19.02.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Юрина Оксана Владимировна
(ф.и.о.)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Кретишев Евгений Сергеевич
(ф.и.о.)

