



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AП02.B.00721

Серия RU № 0648430

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью "ГКСЕРТ". Место нахождения: Российская Федерация, 125315, город Москва, Ленинградский проспект, дом 80, корпус 1, комната 234, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125315, г. Москва, Ленинградский проспект, д.80, корпус 1, помещение II, комнаты № 3-4, телефон: +79686108557, адрес электронной почты: info@gksert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АП02, дата регистрации 31.07.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Динвей Групп». Основной государственный регистрационный номер: 5147746257742, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 115114, улица Летниковская, дом 11/10, строение 18, помещение I, комната 6-7, телефон: +74959809525, адрес электронной почты: info@dinway.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Zhejiang Dinway Sci-Tech Co.,Ltd.. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Yongxi Road, 11, Binhai new town, Haiyou, Sanmen, Китай

ПРОДУКЦИЯ Низковольтное оборудование на напряжение до 1000 В: тепловые реле TR, торговой марки ELVERT, серии Effica.
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директивы Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 17120957 от 26.12.2017 года, выданного Испытательный центр Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02 Акта анализа состояния производства № 8053А от 28.12.2017 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.12.2017

ПО 27.12.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ковешников Вячеслав Васильевич
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Юдин Виталий Фёдорович
(инициалы, фамилия)