

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-IT.AЛ32.B.03562

Серия RU № 0307692

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс".
 Место нахождения: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Дербеневская, дом 24, строение 3.
 Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Дербеневская, дом 24, строение 3.
 Телефон: 8 (495) 268-06-77, факс: 8 (495) 668-12-79, адрес электронной почты: info@profeks.ru.
 Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11АЛ32 выдан 09.07.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Курский электроаппаратный завод».
 Основной государственный регистрационный номер: 1024600941936.
 Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Луначарского, дом 8
 Фактический адрес: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Луначарского, дом 8
 Телефон: 4712520092, факс: 4712563799, адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Technoelectric srl.
 Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via E. Mattei 2/4 26823 Castiglione d'Adda (Lodi)
 Фактический адрес: ИТАЛИЯ, Via E. Mattei 2/4 26823 Castiglione d'Adda (Lodi)

ПРОДУКЦИЯ Выключатели и переключатели нагрузки, типа OptiSwitch Dx (смотри приложение - бланк № 0219651).
 Продукция изготовлена в соответствии с требованиями директивы 2006/95/ЕС.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 50 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011
 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 12594-06-15, 12595-06-15, 12596-06-15 от 30.06.2015 года. Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «АкадемСиб», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21АВ09 действителен до 01.08.2016 года, фактический адрес: 630024, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; акта анализа состояния производства № 03943АП от 19.06.2015 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 10 лет согласно технической документации изготовителя.
 Срок и условия хранения указаны в товаросопроводительной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.07.2015 ПО 01.07.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

СРОК ДЕЙСТВИЯ
 СЕРТИФИКАТОВ
 М.П.

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Я.А. Козлова

(инициалы, фамилия)

Д.Е. Бойко

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.AJ32.B.03562

Серия RU № 0219651

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8536 50 800 0	<p>Выключатели и переключатели нагрузки, типа OptiSwitch Dx, где "x" - не более 23 символов (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знак "/", "-", ".", пробел), обозначающие характеристики изделия (величина номинального тока, габарит устройства, число полюсов, тип исполнения, наличие мотор-привода и его версию)</p>	
	<p>Комплекующие и запасные части выключателей и переключателей нагрузки: Полюс 4-й, модель OptiSwitch Dx, Детектор целостности плавкой вставки, модель OptiSwitch Dx, Контакт дополнительный, модель OptiSwitch Dx, Контакт дополнительный с винтовыми клеммами, модель OptiSwitch Dx, Контакт дополнительный с втычными клеммами, модель OptiSwitch Dx, Контакт дополнительный с размыканием после основных контактов, модель OptiSwitch Dx, Контакт дополнительный с размыканием прежде основных контактов, модель OptiSwitch Dx, Набор клеммных колодок для переключателей 4мм, модель OptiSwitch Dx, Набор клеммных колодок для переключателей 6мм, модель OptiSwitch Dx, Набор соединительных клемм №1, модель OptiSwitch Dx, Набор соединительных клемм №2, модель OptiSwitch Dx, Набор соединительных клемм №3, модель OptiSwitch Dx, Планка предохранительная, модель OptiSwitch Dx, Полюс заземления, модель OptiSwitch Dx, Полюс нейтрали, модель OptiSwitch Dx, Электроблокировка, модель OptiSwitch Dx, где "x" - не более 23 символов (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знак "/", "-", ".", пробел), обозначающие характеристики изделия (величина номинального тока, номинального напряжения, соответствие габариту, количество контактов, число полюсов)</p>	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Я.А. Козлова

(инициалы, фамилия)

Д.Е. Бойко

(инициалы, фамилия)