



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IN.HB26.B.02892/23

Серия **RU** № **0438087**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, Россия, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
Основной государственный регистрационный номер 1077761125628.
Телефон: +74955422222 Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Connectwell Industries Pvt. Ltd.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Индия, D7, Phase 2, M.I.D.C., Dombivli (East), Thane, Maharashtra, 421204

ПРОДУКЦИЯ Колодки клеммные серий CTS, CP товарного знака IEK, артикулы: YCT10-00-K03-002, YCT10-00-K07-002, YCT10-00-K03-004, YCT10-00-K07-004, YCT10-00-K03-006, YCT10-00-K07-006, YCT10-00-K03-010, YCT10-00-K07-010, YCT10-00-K03-016, YCT10-00-K07-016, YCT10-00-K03-025, YCT10-00-K07-025, YCT10-00-K03-035, YCT10-01-K03-035, YCT10-00-K07-035, YCT10-00-K03-070, YCT10-01-K03-070, YCT10-00-K07-070, YCT10-00-K03-120, YCT10-00-K07-120, YCT12-03-4-K52-004, YCT13-03-2-K52-004, YCT11-00-K52-004, YCT11-00-K52-006, YCT11-00-K52-010, YCT11-00-K52-016, YCT11-02-K52-035, YCT11-02-K52-070, YCT13-00-2-K03-004, YCT13-00-3-K03-002, YCT12-00-3-K03-004, YCT12-00-4-K03-004, YCT14-00-K03-004, YCT15-04-K03-004, YCT15-05-K03-010, YCT15-00-K03-006, YCT20-00-K03-001, YCT20-00-K03-002, YCT20-00-K03-004, YCT20-00-K03-010, YCT22-00-3-K03-001, YCT22-00-4-K03-001, YCT22-00-3-K03-002, YCT22-00-4-K03-002, YCT22-00-3-K03-004, YCT22-00-4-K03-004, YCT22-00-3-K03-010, YCT23-00-3-K03-002, YCT23-03-3-K03-002, YCT23-03-2-K03-001, YCT23-00-2-K03-002, YCT23-00-2-K03-001, YCT23-00-2-K03-004, YCT21-00-K52-001, YCT21-00-K52-002, YCT21-00-K52-004, YCT21-00-K52-010, YCT22-03-3-K52-001, YCT22-03-4-K52-001, YCT22-03-3-K52-002, YCT22-03-4-K52-002, YCT22-03-3-K52-004, YCT22-03-4-K52-004, YCT22-03-3-K52-010, YCT23-04-2-K03-002, YCT25-04-K03-002, YCT25-04-K03-004; дополнительная вводная клемма для клеммной колодки серии CTS товарного знака IEK, артикул: YCT10-00-K03-070-AUX. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000, 8536908500

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 27294ИЛНВО от 26.04.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 23.12.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
паспортов
Схема сертификации: 1c

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.04.2023 **ПО** 27.04.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации _____ (подпись) Гребенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) _____ (подпись) Тюменев Улаш Александрович (ф.и.о.)

