

**Решение по заявлению
на регистрацию сертификата о соответствии
№ 360145/HE06 от 31 августа 2023 года**

В результате рассмотрения заявления №360145/HE06 от 31 августа 2023 года, поступившего от заявителя:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142100, Россия, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, Офис 457, основной государственный регистрационный номер: 1077761125628, номер телефона: +7 (495) 542-22-22, 542-22-23, адрес электронной почты: info@iek.ru.

на регистрацию сертификата о соответствии:

Дополнительные аксессуары для клеммных колодок CTS, CP серии ARMAFIX товарного знака ИЭК: заглушки, артикулы: YCT10-00-K03-002-ZGL, YCT10-00-K07-002-ZGL, YCT10-00-K03-006-ZGL, YCT10-00-K07-006-ZGL, YCT15-04-K03-010-ZGL, YCT15-04-K03-004-ZGL, YCT15-04-K03-006-ZGL, YCT12-00-3-K03-004-ZGL, YCT12-00-4-K03-004-ZGL, YCT13-00-2-K03-004-ZGL, YCT13-00-3-K03-002-ZGL, YCT20-00-K03-001-ZGL, YCT20-00-K03-002-ZGL, YCT20-00-K03-004-ZGL, YCT22-00-3-K03-001-ZGL, YCT22-00-3-K03-010-ZGL, YCT22-00-3-K03-002-ZGL, YCT22-00-3-K03-004-ZGL, YCT22-00-4-K03-001-ZGL, YCT22-00-4-K03-002-ZGL, YCT22-00-4-K03-004-ZGL, YCT23-00-2-K03-001-ZGL, YCT23-00-2-K03-002-ZGL, YCT23-00-2-K03-004-ZGL, YCT23-00-3-K03-002-ZGL; перемычки, артикулы: YCT20-00-K03-001-EC-10P, YCT20-00-K03-001-EC-2P, YCT20-00-K03-001-EC-3P, YCT20-00-K03-001-EC-4P, YCT20-00-K03-002-EC-10P, YCT20-00-K03-002-EC-2P, YCT20-00-K03-002-EC-3P, YCT20-00-K03-002-EC-4P, YCT20-00-K03-004-EC-10P, YCT20-00-K03-004-EC-2P, YCT20-00-K03-004-EC-3P, YCT20-00-K03-004-EC-4P, YCT10-00-K03-010-A-10P, YCT10-00-K03-010-A-2P, YCT10-00-K03-010-A-3P, YCT10-00-K03-010-A-4P, YCT10-00-K03-016-A-10P, YCT10-00-K03-016-A-2P, YCT10-00-K03-016-A-3P, YCT10-00-K03-016-A-4P, YCT10-00-K03-002-A-10P, YCT10-00-K03-002-A-2P, YCT10-00-K03-002-A-3P, YCT10-00-K03-002-A-4P, YCT10-00-K03-035-A-10P, YCT10-00-K03-035-A-2P, YCT10-00-K03-035-A-3P, YCT10-00-K03-035-A-4P, YCT10-00-K03-004-A-10P, YCT10-00-K03-004-A-2P, YCT10-00-K03-004-A-3P, YCT10-00-K03-004-A-4P, YCT10-00-K03-006-A-10P, YCT10-00-K03-006-A-2P, YCT10-00-K03-006-A-3P, YCT10-00-K03-006-A-4P, YCT10-00-K03-070-A-2P, YCT10-00-K03-070-A-3P, YCT10-00-K03-010-EC-10P, YCT10-00-K03-010-EC-2P, YCT10-00-K03-010-EC-3P, YCT10-00-K03-010-EC-4P, YCT10-00-K03-002-EC-10P, YCT10-00-K03-002-EC-2P, YCT10-00-K03-002-EC-3P, YCT10-00-K03-002-EC-4P, YCT10-00-K03-004-EC-10P, YCT10-00-K03-004-EC-2P, YCT10-00-K03-004-EC-3P, YCT10-00-K03-004-EC-4P, YCT10-00-K03-006-EC-10P, YCT10-00-K03-006-EC-2P, YCT10-00-K03-006-EC-3P, YCT10-00-K03-006-EC-4P, YCT10-00-K03-016-EC-10P, YCT14-00-K03-004-EC-10P, YCT14-00-K03-004-EC-2P, YCT14-00-K03-004-EC-3P, YCT14-00-K03-004-EC-4P, YCT13-00-3-K03-002-EC-10P, YCT13-00-3-K03-002-EC-2P, YCT13-00-3-K03-002-EC-3P, YCT13-00-3-K03-002-EC-4P, YCT13-00-2-K03-004-EC-10P, YCT13-00-2-K03-004-EC-2P, YCT13-00-2-K03-004-EC-3P, YCT13-00-2-K03-004-EC-4P, YCT15-00-K03-006-SSL, YCT10-00-K03-002-RS; разделитель, артикулы: YCT10-00-K03-002-SP, YCT10-00-K03-006-SP, YCT10-00-K03-002-PP, YCT10-00-K03-035-PP, YCT10-00-K03-006-PP, YCT13-00-2-K03-004-SP; винт и втулка под стационарную перемычку, артикулы: YCT10-00-K03-002-SS, YCT10-00-K03-002-SL; держатель для маркировки, артикул: YCT23-00-2-K03-002-TM

Изготовитель:

Connectwell Industries Pvt. Ltd., место нахождения (адрес юридического лица): D7, Phase 2, M.I.D.C., Dombivli (East), Thane, Maharashtra, India - 421204, адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: D7, Phase 2, M.I.D.C., Dombivli (East), Thane,

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8536908500, 3926909709, 7326909709, 7318159008

на соответствие требованиям:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-С» принято решение отказать в регистрации сертификата о соответствии по следующей причине:
в указанных в заявлении технических регламентах отсутствует требование, устанавливающее, что соответствие заявленной продукции требованиям технических регламентов подтверждается в форме принятия сертификата о соответствии

Руководитель


(подпись)



А.В. Босик