



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Акционерное общество "Хакель", ОГРН 1057813311258

Адрес: 192171, РОССИЯ, Санкт-Петербург, ул. Бабушкина, д.36, корп.1, лит.И, пом. 409.

Тел/Факс: +7 (812) 207-47-05. E-mail: info@hakel.ru

в лице Генерального директора Кадукова Андрея Евгеньевича

заявляет, что Приборы контроля изоляции в сетях с изолированной нейтралью, модели: HIS x V DC/N, HIS x VDC, где x – значение напряжения постоянного тока контролируемой цепи из ряда 24, 48, 60, 110, 160, 220, 250, 400, 500, 570, 600, 680, 700, 730, 800 В, HIS 500/y, где y – значение порога срабатывания из ряда 3,5; 7,5; 22; 50; 80; 300 кОм, HIS 500, HIS 71, HIS 71 F, HIS 72, HIS 73, HIS 74, HIS 75, HIS 76, HIS 77, HIS 400W1000, HIS91, HIS92, HIS93, HIS94, HIS95, HIS97 и принадлежности к ним: дроссели для подключения к трёхфазным сетям, моделей: TL – x, где x – номинальное рабочее напряжение переменного тока из ряда 400, 500, 600, 800, 1000 В; модуль дистанционной сигнализации, модели: MDS 10, MDS 4DIN.

ТУ 4220-004-79740390-2009. Серийный выпуск

Код ТН ВЭД 90 3033 990 0.

Изготовитель: Акционерное общество "Хакель", ОГРН 1057813311258

Адрес: 192171, РОССИЯ, Санкт-Петербург, ул. Бабушкина, д.36, корп.1, лит. И, пом. 409;

производственный филиал "HAKEL spol. s r.o.", адрес: Чешская Республика, Bri. Stefany 980, HradecKralove, 500 03.

Тел/Факс: +7(812) 207-47-05. E-mail: info@hakel.ru

соответствует требованиям:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

(Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 768 от 16.08. 2011г.)

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

(Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 879 от 09.12.2011г.)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний № 3897, №3897/ЭМС от 12.03.2020 г. Испытательный центр ООО "Северо-западный научно-технический центр испытаний и сертификации "Регламентсерт", аттестат RA.RU.21MЭ58, выдан Федеральной службой по аккредитации.

Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61557-8-2015. Сети электрические распределительные низковольтные напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока. Электробезопасность. Аппаратура для испытания, измерения или контроля средств защиты Часть 8 УСТРОЙСТВА КОНТРОЛЯ ИЗОЛЯЦИИ В ИТ-СИСТЕМАХ. ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014. Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования. ГОСТ Р 51522.2.4-2011. Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 2-4. Частные требования к устройствам мониторинга изоляции и определения мест нарушения изоляции. Испытательные конфигурации, рабочие условия и критерии качества функционирования.

Срок службы 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.03.2025 включительно



Кадуков Андрей Евгеньевич

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии:

EAЭС N RU Д-RU.MJ102.B.00086/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.03.2020