

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AB51.H00526

Срок действия с 12.03.2015

по 11.03.2018

№ 1806293

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № РОСС RU.0001.11AB51

ПРОДУКЦИИ ООО "ГОСТЭКСПЕРТСЕРВИС"

Юридический адрес: РФ, 109599, г. Москва, ул. Краснодарская д. 74, корп. 2, пом. XII

Фактический адрес: РФ, 109599, г. Москва, ул. Краснодарская д. 74, корп. 2, пом. XII

тел. (495) 991-45-42, факс: (499) 372-01-67

## ПРОДУКЦИЯ

Комплектные устройства и электроустановки на напряжение до 1000В т.м. "RITTAL" **код ОК 005 (ОКП):**  
комплектующими: по приложению (бланк № 0798640-0798643).

Серийный выпуск.

34 3000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ Р 51321.1-2007

код ТН ВЭД России:

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"RITTAL GmbH & Co.KG",  
Auf dem Stutzelberg DE-35745 Herborn, Германия.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

"RITTAL GmbH & Co.KG",  
Auf dem Stutzelberg DE-35745 Herborn, Германия,  
Тел.: +49 (0) 2772 / 505 - 0

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 341/03-15 от 12.03.2015 года, выданный Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью "ГОСТЭКСПЕРТСЕРВИС", аттестат акредитации РОСС RU.0001.21ЛТ83, сроком действия до 07.09.2016 года.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировка продукции знаком соответствия производится по ГОСТ Р 50460-92. Место нанесения знака соответствия на упаковке и в сопроводительной документации.  
Схема сертификации 3.

Руководитель органа

В.Е. Мельников

инициалы, фамилия

М.П.

подпись

Эксперт

Д.В. Баскаков

инициалы, фамилия

подпись

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0798640

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № -РОСС-ЕЭ-АБ51-Н00526

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

34 3000

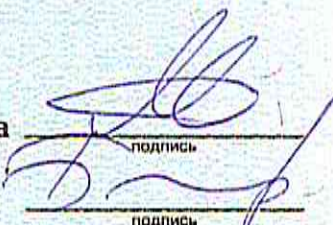
Комплектные устройства и электроустановки на напряжение до 1000В  
т.м. "RITTAL": шкафы электрические распределительные,  
-пульты,  
-панели.  
-консоли.  
-столы,  
-стойки, распределительные щиты и основания т. м. «RITTAL», серии: AE, AE-EMV, AE-ISV, CP-AE, KL, EB, IN, SM, QB, EL, PS, BG, ES, TE, TS-EMV, LWL, ES-EMV, TS8, CP, AP, DK, DK-TS, DK-TS8, SE8, TS8-ISV, KS, TS, TE7000, SV, SV-TS8, GA, CS, CS New, CS Toptec, Data Rack, Vertical Box, QE Box и Flat Box, командные панели CP, Comfort/Optipanel/Compact/Premium, PK, RP, CM, HD, TopPult TP, PC, IW, Ri4Power, TS-IT с комплектующими: корпуса шкафов, пультов, панелей, консолей, столов, стоек и щитов неукомплектованных электрооборудованием, комплект принадлежностей боковых стенок, крепежные детали монтажной панели, стойки, двери, секционные двери, задняя стена, монтажный уголок, фиксатор двери, распределитель жидкости, муфты для прямого подвода воды, армированный шланг, соединительный шланг прессованные гайки, настенное крепление, пластиковая ручка, ручка Ergoform, фиксатор крышки, двухшпиндельный соединитель, шарнир крышки, быстродействующий замок, направляющие шины, фиксатор для поворотной рамы, монтажный комплект, компоненты ISV, ISDN-блок, дисплейный блок, блок контроля питания, защелочные гайки, полоски для маркировки, вставное крепление, поворотный замок, ключ Fiat, монтажный зажим, монтажная рейка, несущая шина, монтажная перемычка, контактная шайба, зажимы, комплект для землестрелки/рама, шина медная, шина Cipronal, шина, монтажная скоба, ЭМС-скоба заземления, соединительный элемент сигнальной колонны, элемент постоянного спектра сигнальной колонны, мигающий элемент сигнальной колонны, элемент-вспышка сигнальной колонны, сигнальная колонна светодиоды, уголок для настенного монтажа, RFID-компоненты, рама монитора, монтажный элемент сигнальной колонны, ножка сигнальной колонны, универсальный ключ, труба сигнальной колонны, монтажный комплект для поворотной рамы, откидная полка для клавиатуры, полка для коврика мыши, держатель для мыши.

Изготовитель:

"RITTAL GmbH & Co.KG",  
Auf dem Stutzelberg DE-35745 Herborn, Германия.

М.П.

Руководитель органа

  
подпись

— В.Е. Мельников —

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

— Д.В. Баскаков —

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0798641

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № .РОСС.ДЕ.АБ51.Н00526

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

34 3000

Комплектные устройства и электроустановки на напряжение до 1000В  
т.м. "RITTAL": ЭМС-экранирующий зажим, кабельный зажим, ввод для кабелей со штекерами, кабельный ввод, ЭМС-кабельный ввод, вкладыш для ввода нескольких кабелей, заглушка кабельного ввода, транспортная монтажная ручка, устройство ввода бумаги, съемник штифта шарнира, ящик для дисков, шарнир, отвод конденсата, замочный вкладыш, предохранительный вкладыш, адаптер, блок монтажа интерфейсов, удлинитель, вставка с разъемами, многофункциональный замок, карман для документации, фиксаторы двери, цилиндрический вкладыш с 2-мя ключами, ключ с двойной бородкой, ключ треугольный, цилиндрический замочная вкладыш, эластичный прижимной профиль, монтажный блок, кабельный шланг, кабельные хомуты, крепление на маунт, инструмент для кабельных хомутов, пульт, трансформатор, клавиатура, индикаторная панель, щиток, контактная фреза, угловые элементы, панель для угловых элементов, кронштейн для крепления к полу, регулировочные ножки, сдвоенный мембранный кабельный ввод, ступенчатый кабельный ввод, опорные изолиторы, источник бесперебойного питания до 50В, изоляция шин, съемный адаптер для термостата, пасадка, фильтрующая прокладка, рама уплотнения, воздуховод, вентиляционный канал, заглушки для выходов воздуха, фильтр, емкость для увлажнения, конденсатор, шланг для конденсата, плата управления, блок управления, дисплей для комфортуального контроллера, базовый контроллер, комфортуальный контроллер, компрессор, дисплей индикаторный, поддон основания, компоненты клемм подключения, держатель таблички с наименованием, рейса с резьбовыми отверстиями, полоски, никопечати, наклипникатель/фиксатор карты, фланец, крепежный стержень, телескопические направляющие, контактный зажим для направляющих, сетка для защержания волокон, крепежные блоки, ЭМС-пружины комплект, ЕМВ-пружины, кодовые штырьки, крепежные зажим микровыключателя, изолирующая полоска, контактная полоска, направляющая для карты, опора, воздушная перегородка, разделительная перегородка, модульные панели, комплект держателей карт, пластиковый ниппель, кросс-плата, разъем, подключение питания, ниппель, полоска с цифрами, контактные пружины, заземляющий контакт, резиновые насадки на ножки, опорная скоба-ручка, ручка для переноса горизонтали, выключатель до 50 В, ножки, полка для документации, крепежный магнит, универсальный блок, вводы для кабеля, фиксация кабеля, соединитель, ЭМС-уплотнение для перегородки.

Изготовитель:  
"RITTAL GmbH & Co.KG",  
Auf dem Stutzelberg DE-35745 Herborn, Германия.

Руководитель органа

подпись

В.Е. Мельников

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Д.В. Баскаков

инициалы, фамилия



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0798642

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС.ДЕ.АБ51.Н00526

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

34 3000

Комплектные устройства и электроустановки на напряжение до 1000В  
т.м. "RITTAL": муфта, монтажная плата, опорный ролик, соединитель, приборная  
тележка, поддон для клашнитуры, складная ручка, блок питания до 50 В, планшет,  
адаптер насиона, угловые ручки, ручки-скоба, ограничитель угла поворота,  
промежуточный шарнир, шарнир на стену, угловой элемент, напольная плита  
стойки, стойка, подъемная колонна, регулировка насиона, крепление корпуса,  
соединитель для корпуса, несущий профиль, монтажный элемент, напольное  
крепление, кабельные зажимы, мышь, усиление корпуса консоль, адаптерная  
плата, рычаг, столешница, адаптерная пластина, разделительная перемычка,  
фиксатор, фиксатор-липучка, помехоподавляющие коиценторы, блок  
расширения, элемент прокладки кабеля, заглушка, юниматический блок, заглушка  
для монтажного блока, интерфейс для датчиков, кабель для программирования,  
соединительный кабель, датчик температуры, датчик влажности, датчик доступа,  
датчик вандализма, датчик воздушного потока, датчик дыма, датчик движения,  
цифровой вход, датчик напряжения, датчик утечки, считыватель чип-карт, датчик  
перепада давления, универсальный датчик, мерная клейкая лента, шарнириое  
крепление, заклепка, насторочный модуль, вставка, вставной элемент, штырьковый  
блок, комплектующий для предохранительных компонентов НН, рамка клемма,  
торцевой держатель, клемин удаления воздуха, комманды пинель,  
инсталляционный настенный распределитель, бетонный цоколь, контрольная  
панель, переходник приборный, интегрированная терминалная система, аварийная  
сигнальная лампа, соединительные контактные элементы, трансформатор  
однофазный, трансформатор кольцевой, дверной комплект, модуль контроли  
дверей, кнопка двери, патч-панель, панель с вентиляцией, адаптерные втулки,  
рама двери, уголок для крепления основания, кабельная гребенка, кабельный  
организер, кабельная трасса, держатель, распределительная панель, панель ввода  
кабеля, панель прокладки кабеля, кабельный канал, поддон, воздуховодная  
панель, крепежный комплект, крышка магнитная, воздуховодная панель,  
крепежный комплект, крышка, системное крепление, фланец-панели, приборные  
полки, направляющие шины, комфортные ручки, профильный полуцилиндр, панель  
основания, монтажная панель, насадка для отвода воздуха, крепежный материал, защита  
от проворачивания, рабочуюющий органайзер, монтажный набор, боковая стекла.

Изготовитель:

"RITTAL GmbH & Co.KG",

Auf dem Stutzelberg DE-35745 Herborn, Германия.

М.П.

Руководитель органа

подпись

В.Е. Мельников  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Д.В. Баскаков  
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0798643

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС.ДЕ.АБ51.Н00526

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

34 3000

Комплектные устройства и электроустановки на напряжение до 1000В т.м. "RITTAL": крепежный комплект для PSM, трансформатор тока, конвертор, вентиляторы до 50 В, устройства защиты электрических цепей, система мониторинга (контроля), расходомер, датчик скорости воздушного потока кабели на напряжение до 50В, промежуточная межшкафная крышка, защитный кожух, крепежные элементы, гайки, винты, болты, шайбы, монтажный инструмент, ключи, соединительная консоль, адаптерная пластина, комплект открытия двери, соединительные кабели RJ45, крышки розеток, насадка для отвода воздуха, адаптер для DIN-рейки, обзорная дверь, стальная дверь, системное окно, обзорное окно, крышка из оргстекла, устройство блокировки, толкающие штанги, кожух разъединителя, дождевая крыша, пылезащитный козырек, рым-болты, потолочная панель, регулятор глубины, системные шасси, поворотная рама, монтажная рама, ящик для документов, дополнительное крепление, замыкающий профиль, частичная дверь, передняя панель, защита от прикосновения, защитная панель, защитное обрамление, панель для прокладки кабеля, регулятор глубины, набор трубопроводов, система холодных/горячих коридоров, уплотнение вертикальное, крейты, кассеты, передняя панель, элемент передней панели, шина соединительная, Z-профиль, шина адаптерная, средняя часть направляющей, опора горизонтальная, ручки для передних панелей, крышка кассеты, модуль электронный, шаровой кран, поворотная ручка, решетка, обмотка, ремень, датчик уровня, датчик освещенность, картридж, пусковое устройство, калиброватель, магнитная катушка, сердечник, реле, защитная крышка, крейт, рейка

Изготовитель:  
"RITTAL GmbH & Co.KG",  
Auf dem Stutzelberg DE-35745 Herborn, Германия.

М.П.

Руководитель органа

Подпись

В.Е. Мельников  
инициалы, фамилия

Эксперт

Подпись

Д.В. Баскаков  
инициалы, фамилия