



GENDOM AN CONTRECTORS

№ TCRU C-RU.AЮ05.B.00054

Серия RU № 0026763

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУРСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ"

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ. Россия, 305001, г. Курск, ул. Гайдара, 5. Телефон +7(4712) 53-21-27, факс +7(4712) 54-60-55, адрес электронной почты kcs@list.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10AЮ05 выдан 03.12.2010 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Курский электроаппаратный завод". ОГРИ: 1024600941936, ИНН: 4629003691.

Место нахождения и фактический адрес: ул. Луначарского, д. 8, г. Курск, Российская Федерация, 305000. Телефон +7(4712) 52-00-92, факс +7(4712) 56-37-99, адрес электронной почты keaz@keaz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Курский электроаппаратный завод". Место нахождения и фактический адрес: ул. Луначарского, д. 8, г. Курск, Российская Федерация. 305000.

ПРОДУКЦИЯ Выключатели автоматические серии ВА57-31; ВА57-35; ВА-57Ф35; ВА57-39 См. приложения, бланки №№ 0033825-0033826.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3422-037-05758109-2011 "Выключатели автоматические серии ВА57".

Серийный выпуск.

КОДТНВЭДТС 8536 20

СООТВЕТСВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (утвержден решением Комиссии Таможенного союза № 768 от 16 августа 2011 года) См. приложение, бланк № 0033827

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства № 066/С-ТРТС от 15.08.2013г.; Протоколов испытаний № 23С37-13 от 05.11.2013г., № 24С37-13 от 07.11.2013г., № 25С37-13 от 11.11.2013 г. Испытательной лаборатории "ИЛ БТ" ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" ("ЙЛ БТ" ООО "ИЛ ЭП ЭМС"), per. № РОСС RU,0001.21МЛЗ1 от 16.03.2011г. (адрес: ул. Ленинградская, 29, г. Химки, Московская область, 141400).

Место нанесения знака обращения на рынке: в соответствии со ст.8 ТР ТС 004/2011.

Схемь соргинатации: 1с.

14.11.2013 110 13.11.2018

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

водитель (уполномоченное (10) органа по сертификации

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

A 105 O. M. HOLL THE SURVEY OF SURVEY

А.И.Чернышева

С.Г.Сотников

TANDESHID MENUAL

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ COOTBETCTBИЯ № TC RU C-RU.AIO05.B.00054

Серия RU № 0038825

Выключатели автоматические серии ВА57-31; ВА57-35; ВА-57Ф35; ВА57-39.

Структура условного обозначения выключателя.

ВА57 Х1Х2Х3 -Х4Х5Х6Х7Х8Х9-Х10...А-Х11...-Х12...-Х13...-Х14...-Х15-УХЛ3-Х16...-КЭАЗ

XI – Разделительный знак (-) или буквенное обозначение (Ф для ВА57Ф35).

X2X3 – Обозначение номинального тока выключателя:

31 - до 100 А;

35 - до 250 А;

39 - до 630 А.

X4 – Условное обозначение исполнения выключателя по числу полюсов на переменном токе и напряжению на постоянном токе:

3 — три полюса переменного тока;

6 - постоянный ток на номинальное напряжение 440 В (кроме ВА57Ф35, ВА57-31);

8 - два полюса переменного тока и постоянного тока на номинальное напряжение 220 В.

Х5 — Условное обозначение максимальных расцепителей тока в комбинации по зоне защиты:

3 - с расцепителями тока короткого замыкания;

4 - с расцепителями тока короткого замыкания и расцепителями тока перегрузки.

X6X7 — Условное обозначение исполнения по наличию дополнительных сборочных единиц и их комбинациям: 00; 11;

12; 13; 15; 18; 23; 25; 45; 46; 47; 49; 52; 54; 56; 62.

Х8 - Условное обозначение вида привода и способа установки выключателя:

1 – ручной привод, стационарное исполнение;

3 – электромагнитный привод, стационарное исполнение (кроме ВА57-31);

5 - ручной привод, выдвижное исполнение (только ВА57-35);

7 - электромагнитный привод, выдвижное исполнение (только ВА57-35).

Х9 - Условное обозначение исполнения по дополнительным механизмам:

0 - отсутствует;

5 - ручной дистанционный привод для оперирования через дверь распределительного устройства (кроме ВА57-31);

6 - устройство для запирания выключателя в положении «Отключено» (кроме ВА57-31).

Х10...А - Номинальный ток расцепителей выключателя.

X11..., - Уставка расцепителей тока короткого замыкания.

X12... – Номинальное напряжение и род тока главной цепи:

- до 690АС – для выключателей переменного тока;

- до 440DC – для выключателей постоянного тока.

X13... - Параметры независимого расцепителя (НР), расцепителя минимального напряжения (РМН), расцепителя нулевого напряжения (РНН) (при их наличии): номинальное напряжение и род тока.

X14... - Параметры привода электромагнитного (ПЭ) (при его наличии): номинальное напряжение и род тока.

X15 — Положение выводов 1. 3, 5 выключателей ВА57-35 выдвижного исполнения с ручным приводом:

- при отсутствии - вверх;

П – вправо;

Л – влево.

УХЛЗ - Обозначение климатического исполнения и категории размещения.

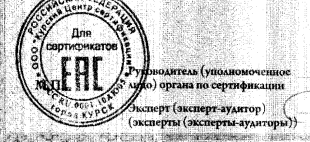
X16... - Вид приемки, условия поставки:

Э – экспорт;

- АЭС - для поставок на АЭС;

- при отсутствии – приемка ОТК.

КЭАЗ - Торговая марка.





А.И. Чернышева (инкралы, фанклыя)

С.Г.Сотников



ПРИЛОЖЕНИЕ

КСЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TCRU C-RU.AHO05.B.00054

Серия RU № 0033826

Выключатели автоматические серии ВА57-31; ВА57-35; ВА-57Ф35; ВА57-39.

И аксессуары к ним:

Крышки клеммные типов - ВА57-31; ВА57-35/ВА04-36/ВА51-35.

Адаптер на DIN-рейку ВА57-31.

Комплект выводов расширительных ВА04-36/ВА51-35/ВА57-35.

Комплект межполюсных перегородок ВА04-36/ВА51-35/ВА57-35/ВА57-39.

Привод ручной дистанционный РПД- ВА04-36/ВА51-35/ВА57-35/ВА57-39,

Комплекты зажимов №№ 12 BA57-35; 13 BA57-35; 14 BA57-35BИ; 15 BA57-35BИ; 16 (19) BA57-35;

17 (20) BA57-35; 18 (21) BA57-35; 2 BA57-35; 22 (27) BA57-35; 23 (28) BA57-35; 24 (29) BA57-35;

25 (30) BA57-35; 26 (31) BA57-35; 3 BA57-35; 32 (33) BA57-35; 35 BA57-35; 4 BA57-35; 5 BA57-35;

6 BA57-35; 7 BA57-35; 8 (10) BA57-35; 9 (11) BA57-35.

Комплекты зажимов №№ 1 BA57-39; 10 (12) BA57-39; 13 (14) BA57-39; 15 BA57-39; 2 BA57-39; 4 BA57-39; 5 (7) BA57-39; 6 (8) BA57-39; 9 (19) BA57-39.



уководитель (уполномоченное ипо) органа по сертификации

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

А.И. Чернышева (ченциалы фамилия)

С.Г.Сотников (инициалы, фамилия

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AЮ05.B.00054

Серия RU № 0083827

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ Р 50030.1-2007 (МЭК 60947-1:2004)	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1 Общие требования.	Стандарт в целом.
Manthe Community of the Community of	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2 Автоматические выключатели.	Стандарт в целом.

жоводитель (уполномоченное ицо) органа по сертнфикации

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

А.И. Чернышева

С.Г.Сотников