



ЗАО "КЭАЗ"
Россия, 305000, Курск, ул. Луначарского, 8

www.keaz.ru

П А С П О Р Т

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ СЕРИИ ВА13

1 Основные технические данные и характеристики

1.1 Типоисполнение ВА13-_____

1.2 Номинальное напряжение

переменного тока частоты 50Гц - _____В

постоянного тока - _____В

1.3 Номинальный ток расцепителя I_n - _____А

1.4 Уставка по току мгновенного срабатывания - _____In

1.5 Род тока и номинальное напряжение
независимого расцепителя - _____В

1.6 Содержание серебра:

- двухполюсный выключатель на токи 0,6...25А - 2,14476 г

- двухполюсный выключатель на токи 31,5...63А - 3,35028 г

- трехполюсный выключатель на токи 0,6...25А - 3,21714 г

- трехполюсный выключатель на токи 31,5...63А - 5,02542 г

- вспомогательные контакты - 0,17914 г

2 Комплектность

2.1 Выключатель - _____шт.

2.2 Паспорт на партию одного исполнения, поставляемую в один адрес - 1 шт.

2.3 Руководство по эксплуатации на партию, поставляемую в один адрес - 1 шт.

2.4 Сертификат соответствия на партию, поставляемую в один адрес - 1 шт.

3 Свидетельство о приемке

Выключатели автоматические ВА13 в количестве _____шт соответствуют
ТУ16-88.ИКЖШ.641152.021ТУ и признаны годными к эксплуатации.

Дата изготовления _____

Технический контроль произведен _____

4 Гарантийные обязательства

4.1 Предприятие гарантирует соответствие выключателей требованиям
ТУ16-88.ИКЖШ.641152.021ТУ при соблюдении установленных условий и правил
транспортирования, хранения, монтажа, эксплуатации.

Гарантийный срок устанавливается 2 года со дня ввода в эксплуатацию, но не
более 3 лет с даты изготовления.