**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ Выключатели серии ВА50**

**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14**

**ВА - - 3 0 - - 690АС - - - УХЛ3 - - КЭАЗ**

Просим подчеркнуть, поставить галочку в пустом квадратике или выделить нужные Вам параметры любым другим способом:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Тип выключателя | **53** | ВА53 – категория А (неселективный) |
| **55** | ВА55 – категория В (селективный) |
| 2. Обозначение номинального тока выключателя | **41** | 250А (In: 90А, 100А, 112.5А, 125А, 140А, 157.5А, 175А, 200А, 225А, 250А) |
| **41** | 400А (In: 144А, 160А, 180А, 200А, 224А, 252А, 280А, 320А, 360А, 400А) |
| **41** | 630А (In: 227А, 252А, 284А, 315А, 353А, 397А, 441А, 504А, 567А, 630А) |
| **41** | 1000А (In: 360А, 400А, 450А, 500А, 630А, 700А, 800А, 900А, 1000А) |
| **43** | 1600А (In: 576А, 640А, 720А, 800А, 896А, 1008А, 1120А, 1280А, 1440А, 1600А) |
| **43** | 2000А (In: 720А, 800А, 900А, 1000А, 1120А, 1260А, 1400А, 1600А, 1600А, 1800А, 2000А) |
| 3. Число полюсов | **3** | 3 (Три полюса) |
| 4. Тип полупроводникового  расцепителя | **3** | – полупроводниковый расцепитель для защиты от перегрузок, коротких замыканий, однофазных коротких замыканий и тока включения; |
| **4** | – полупроводниковый расцепитель для защиты от перегрузок, коротких замыканий и тока включения |
| 5. Дополнительные сборочные единицы |  | Выберите нужное сочетание сборочных единиц по таблице 1 (см. ниже) |
| 6. Вид привода в сочетании со способом установки выключателя | **1** | – ручной привод, стационарное исполнение; |
| **3** | – электромагнитный привод, стационарное исполнение; |
| **5** | – ручной дистанционный привод, выдвижное исполнение; |
| **7** | – электромагнитный привод, выдвижное исполнение; |
|  | – Ручной дистанционный привод для стационарного исполнения(Реализуется как аксессуар«Ручной дистанционный привод ВА50-41-УХЛ3» артикул 222611;«Ручной дистанционный привод ВА50-43-УХЛ3» артикул 228377) |
| 7. Исполнение по дополнительным механизмам | **0** | – отсутствует |
| 8. Номинальный ток выключателя | **250А** | 250А, 400А, 630А, 1000А, 1600А, 2000А |
| **400А** |
| **630А** |
| **1000А** |
| **1600А** |
| **2000А** |
| 9. Номинальное напряжение | **690AC** | ~ 690В |
| 10. Напряжение независимого расцепителя | **НР230АС/ 220DC** | image6~ 230В или 220В |
| **HP400AC** | ~ 400В |
| 11. Напряжение электромагнитного привода | **ПЭ230АС** | ~ 230В |
| **ПЭ400АС** | ~ 400В |
| 12. Климатическое исполнение | **УХЛ3** | УХЛ3 по ГОСТ 15150 |
| 13. Вид поставки | **Э** | УХЛ3 Экспорт |
| 14. Торговая марка | **КЭАЗ** |  |
| Тип присоединения |  | Переднее медной шиной (по умолчанию) |
|  | Переднее алюминиевой шиной (как аксессуар артикул 143590, 142810, 142811) |
|  | Переднее медным или алюминиевым кабелем без кабельного наконечника (как аксессуар артикул 137611, только автоматы до 1000А) |
| **Заднее присоединение** | Заднее медной шиной (по умолчанию) |
| **Заднее присоединение** | Заднее медным или алюминиевым кабелем без кабельного наконечника (как аксессуар артикул 137611, только автоматы до 1000А ) |
|  | **Заднее присоединение** | Заднее алюминиевой шиной (как аксессуар артикул 143590, 142810, 142811) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условное обозначение** | **Количество вспомогательных контактов (свободных)** | | | **Количество дополнительных вспомогательных контактов (свободных)** | | **Независимый расцепитель** | **Сигнальный контакт** |
| **замыкающих** | **Размыкающих** | | **замыкающих** | **размыкающих** |
| **с ручным приводом** | **с электромагнитным приводом** |
| **00** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **11** | **2** | **2** | **1** | **2** | **2** | **-** | **-** |
| **18** | **1** | **2** | **1** | **2** | **2** | **+** | **-** |
| **45** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **+** |
| **46** | **2** | **2** | **1** | **2** | **2** | **-** | **+** |
| **47** | **1** | **2** | **1** | **2** | **2** | **+** | **+** |
| **51** | **2** | **2** | **1** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **52** | **1** | **2** | **1** | **-** | **-** | **+** | **-** |

**Аксессуары**

Для выключателей ВА53-41 и ВА55-41

Артикул 137611 Комплект зажимов четырехгнездных 4х185 кв мм ВА50-41-УХЛ3

Артикул142810 Комплект зажимов для алюминиевых шин ВА50-41-1000А-УХЛ3

Артикул 222611 Ручной дистанционный привод ВА50-41-УХЛ3

Для выключателей ВА53-43 и ВА55-43

Артикул 143590 [Комплект зажимов для алюминиевых шин ВА50-43-2000А-УХЛ3](http://keaz.ru/catalog/automat/va53-va55-aksessuari/143590)

Артикул 142811Комплект зажимов для алюминиевых шин ВА50-43-1600А-УХЛ3

Артикул 218750 Рукоятка дополнительная ВА50-43-УХЛ3

Артикул 228377 Ручной дистанционный привод ВА50-43-УХЛ3