

Дата ДД/ММ/ГГГ: \_\_\_\_\_

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ



# Электрон Про

Выключатель «Электрон Про» производства АО «Контактор»

**ВНИМАНИЕ! Опросный лист предназначен для выбора одного артикула и аксессуаров к нему.**

Для размещения заказов отдельно на аксессуары (не входящие в выключатель заводской сборки) используется стандартная процедура заказов

**Обязательно к заполнению в полном объеме!**

Заказчик: \_\_\_\_\_  
 Город: \_\_\_\_\_  
 Контактное лицо: \_\_\_\_\_  
 Телефон: \_\_\_\_\_  
 e-mail: \_\_\_\_\_

Объект установки: \_\_\_\_\_  
 Город: \_\_\_\_\_  
 Контактное лицо: \_\_\_\_\_  
 Телефон: \_\_\_\_\_  
 e-mail: \_\_\_\_\_

## Автоматический выключатель

### Номинальный ток, А

- |                                   |                               |                               |                               |                               |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 306В Про | <input type="checkbox"/> 630  | <input type="checkbox"/> 800  | <input type="checkbox"/> 1000 |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> 316В Про | <input type="checkbox"/> 630  | <input type="checkbox"/> 1000 | <input type="checkbox"/> 1250 | <input type="checkbox"/> 1600 |                               |
| <input type="checkbox"/> 325С Про | <input type="checkbox"/> 1000 | <input type="checkbox"/> 1600 | <input type="checkbox"/> 2500 | <input type="checkbox"/> 3200 | <input type="checkbox"/> 4000 |
| <input type="checkbox"/> 325В Про | <input type="checkbox"/> 1000 | <input type="checkbox"/> 1600 | <input type="checkbox"/> 2500 | <input type="checkbox"/> 3200 |                               |
| <input type="checkbox"/> 340В Про | <input type="checkbox"/> 2500 | <input type="checkbox"/> 3200 | <input type="checkbox"/> 4000 | <input type="checkbox"/> 5000 |                               |

Фазирувка шин  ABC-CBA  AA-BB-CC

### Базовый выключатель ВА50-45Про:

GF - с защитой от короткого замыкания на землю

### Блок защиты

- MPTпро-М   
 MPTпро-М GF   
 MPTпро\*

Контакт сигнализации\*\* 16 А при 125 - 250 В переменного тока  
 - 8 шт. 0,6 А при 125 В и 0,3 А при 250 В постоянного тока

Присоединение цепей управления и сигнализации: ШР60П45ЭШ2

### Аксессуары\*\* управления и сигнализации

Моторный привод (М) ~/= 24 В  ~/= (220 - 250)\* В   
 ~/= 48 В  ~/= (400 - 440) В   
 ~/= (110 - 130) В  ~ (415 - 480) В

Включающая катушка (CC) ~/= (110 - 130) В   
 ~/= 24 В  ~/= (220 - 250)\* В   
 ~/= 48 В  ~ (415 - 480) В

Независимый расцепитель (ST)  или  ~/= (110 - 130) В   
 Расцепитель минимального напряжения \*\*\* (UVR)  ~/= 24 В  ~/= (220 - 250)\* В   
 ~/= 48 В  ~ (415 - 480) В

### Дополнительный расцепитель:

Расцепитель минимального напряжения (UVR)  или  Независимый расцепитель (ST)

~/= 24 В  ~/= (110 - 130) В   
 ~/= 48 В  ~/= (220 - 250) В  ~ (415 - 480) В

\*Для исполнения Nord возможен только указанный вариант конфигурации.

\*\* Устанавливаются и тестируются на предприятии изготовителя.

\*\*\*UVR (как основной) устанавливается на место ST (не для исполнения Nord).

ЗАМЕНЯЕМЫЙ «ЭЛЕКТРОН»:

Условное обозначение:

Каталожный номер:

Количество выключателей: \_\_\_\_\_ шт.

### Модуль коммутации релейный для применения в схемах с 220 В DC

Для применения в схемах РЗА с контролем целостности цепей катушки включения и независимого расцепителя на напряжение 220 В (типичные схемы РЗА на ТЭЦ, ГЭС и т.п.). Не поставляется с Э06В Про, Э25С Про. Устанавливается и тестируется на предприятии изготовителя.

На постоянном токе:  - включающая катушка арт. 7007182  
 - независимый расцепитель арт. 7007183  
 - коммутационный модуль арт. 7007190

### Дополнительный модуль внешнего питания для блоков МРТпро-М

- светодиодная индикация отключения;

- тепловая память при перегрузке;

- проверка отключения.

\* Не поставляется с Э06В Про, Э25С Про. Устанавливается и тестируется на предприятии изготовителя.

~/= 230 В\*  ~/= 24 В

входное напряжение:

### Адаптер проверки вторичных цепей

- для проверки вторичных цепей при ТО и ПНР.

Не поставляется с Э06В Про, Э25С Про

### Прочие аксессуары

Контакт сигнализации Для ST / UVR  Для CC

Механический счётчик коммутаций

Контакт положения «вквачено/испытание/выквачено»

Контакт состояния готовности к включению (пружина взведена) (SC, RC)

Модуль задержки срабатывания для UVR (крепится на монтажную рейку до 3 шт, соединяется последовательно с задержкой до 3 с): ~/= (220-250) В

~/= (110-130) В

Датчик тока для защиты нейтрали (катушка Роговского)

### Блокировки

Устройство для блокировки положения «отключено» под навесные замки, максимум 3 шт. (замки не входят в комплект поставки)

Блокировка шторок корзины в положении выключателя «выквачено» (навесной замок не входит в комплект поставки)

Устройство блокировки положения «отключено» (ключ входит в комплект)

Устройство блокировки положения «выквачено» (ключ входит в комплект)

Ronis®  Profalux®

Ronis®  Profalux®

- Базовая комплектация Электрон Про

- Комплектация ВА50-45Про Протон