

Электрон Про

Выключатель «Электрон Про производства АО «Контактор»

ВНИМАНИЕ! Опросный лист предназначен для выбора только 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	Номинальный ток, А	Номинальный ток, А	Номинальный ток, А
Э06В Про <input type="checkbox"/>	Э25В Про <input type="checkbox"/>	Э25С Про <input type="checkbox"/>	Э40В Про <input type="checkbox"/>
1000 <input type="checkbox"/>	3200 <input type="checkbox"/>	4000 <input type="checkbox"/>	5000 <input type="checkbox"/>
800 <input type="checkbox"/>	2500 <input type="checkbox"/>	3200 <input type="checkbox"/>	4000 <input type="checkbox"/>
630 <input type="checkbox"/>	1600 <input type="checkbox"/>	2500 <input type="checkbox"/>	2500 <input type="checkbox"/>
	Э16В Про <input type="checkbox"/>	1600 <input type="checkbox"/>	
	1600 <input type="checkbox"/>	1000 <input type="checkbox"/>	
	1000 <input type="checkbox"/>	630 <input type="checkbox"/>	
	630 <input type="checkbox"/>		

Фазировка шин

ABC-CBA

AA-BB-CC

Базовый выключатель ВА50-45 Про:

GF - с защитой от короткого замыкания на землю

Протон

Протон GF

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 (MOT) ~/= 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) ~/= (110 - 130) В
или ~/= 24 В ~/= (220 - 250) В
Расцепитель минимального напряжения** (UVR) ~/= 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

* Устанавливаются и тестируются на предприятии изготовителе.
**UVR (как основной) устанавливается на место ST

ЗАМЕНЯЕМЫЙ «ЭЛЕКТРОН»:

Условное обозначение: _____
Каталожный номер: _____
Количество выключателей: _____ шт.

Для применения в схемах РЗА с контролем целостности цепей катушки включения и независимого расцепителя на напряжение 220 В (типовые схемы РЗА на ТЭЦ, ГЭС и т. п.)

На постоянном токе: - включающая катушка арт. 7007182
- независимый расцепитель арт. 7007183
- коммутационный модуль арт. 7007190
или На переменном токе: - включающая катушка арт. 7007182
- независимый расцепитель арт. 7007183
с установк. без установк.

Дополнительный модуль внешнего питания для блоков МРТПро

- светодиодная индикация отключения; входное напряжение: ~/= 24 В
- тепловая память при перегрузке;
- проверка отключения.

Прочие аксессуары

Контакт сигнализации для CC, ST и UVR Для ST / UVR Для CC
Механический счётчик коммутаций
Контакт положения «вклено» / «испытание» / «выклено»
Контакт состояния готовности к включению (пружина взведена) (SC, RC)
Модуль задержки срабатывания для UVR (крепится на монтажную рейку): ~/= (110 - 130) В ~/= (220 - 250) 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 «выклено» (навесной замок не входит в комплект поставки)
Устройство блокировки положения «отключено» (ключ входит в комплект) Устройство блокировки положения «выклено» (ключ входит в комплект)
Ronis® Profalux® Ronis® Profalux®
Блокировка (механическая) предотвращающая вкатывание заменяемого аппарата в «чужое» шасси/корзину

- Базовая комплектация Электрон Про - Комплектация ВА50-45Про Протон

Дополнительные опросные листы можно скачать на сайте WWW.KONTAKTOR.RU