

- 1 сброс механической сигнализации отключения
- 2 кнопка отключения
- 3 блокировка положения "отключено"
- 4 кнопка электрического включения
- 5 bouton de fermeture
- 6 кнопка включения
- 7 указатель положения пружин
- 8 блокировка доступа к кнопкам
- 9 указатель положения контактов



Блокировка доступа к кнопкам прозрачным экраном

Блокировка доступа к кнопкам

Доступ к кнопкам отключения и включения аппарата перекрывается прозрачным экраном. Данное устройство позволяет заблокировать независимо друг от друга кнопку отключения или кнопку включения. Оно часто оснащается электроприводом.

Блокировка осуществляется на выбор:

- тремя навесными замками (не входят в комплект поставки)
- пломбировкой
- двумя винтами.



Блокировка доступа к кнопкам навесным замком

Блокировка аппарата в положении "отключено"

Выключатель блокируется в положении "отключено" путем блокировки в нажатом положении кнопки отключения:

- одним-тремя навесными замками (не входят в комплект поставки)
- одним или двумя разными встроенными замками (входят в комплект поставки).

Встроенные замки с невыпадающим ключом, освобождающимся после запираения, типа Profalux или Ronis, предлагаются на заказ на выбор:

- 1 одинарный замок
- 1 одинарный замок, установленный на аппарат + 1 аналогичный замок, поставляемый отдельно для обеспечения взаимной блокировки с другим аппаратом
- 2 разных замка для двойной блокировки

Встроенные замки Profalux и Ronis совместимы между собой.

Адапционный комплект позволяет устанавливать дополнительно один-два встроенных замка (Ronis, Profalux, Castell или Kirk) (не входят в комплект поставки).

Совместимость аксессуаров

Для Masterpact NT: 3 навесных замка или 1 встроенный замок
Для Masterpact NW: 3 навесных замка и/или 2 встроенных замка



Блокировка в положении "отключено" навесным замком

Взаимная блокировка дверцы распределительного устройства и аппарата

Эта дополнительная функция обеспечивает сохранение заблокированного положения дверцы при включенном положении аппарата и препятствует включению выключателя при открытой дверце.

Данная взаимная блокировка осуществляется пластиной, закрепленной на правой стороне аппарата, который снабжен замком и тросом.

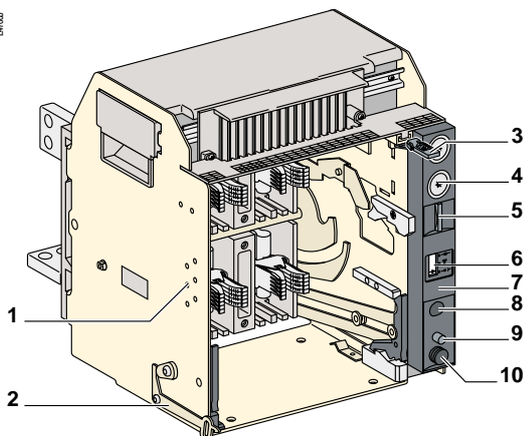
Нельзя устанавливать пластины в случае устройства ввода резерва.



Блокировка в положении "отключено" встроенным замком

На шасси

Б1078



- 1 установочный ключ
- 2 блокировка дверцы при положении аппарата "выкачено"
- 3 блокировка вкатывания при открытой дверце
- 4 блокировка встроенным замком
- 5 блокировка навесным замком
- 6 указатель положения
- 7 лицевая панель шасси, доступная при закрытой дверце аппарата
- 8 вкатывание рукояткой
- 9 кнопка квитирования
- 10 полость для размещения рукоятки



Блокировка в положении "выкачено" навесным замком



Блокировка в положении "выкачено" встроенным замком

Блокировка в положении "выкачено"

Эти блокировочные устройства, устанавливаемые на шасси и доступные при закрытой дверце, обеспечивают запираение выключателя в положении "выкачено" по 2-м вариантам:

- в стандартном варианте, навесными замками: 1 - 3 навесных замка, не входящие в комплект поставки
- на заказ, встроенными замками: предлагаются 1 замок или 2 разных замка.

Предлагаются встроенные замки типа Profalux или Ronis в зависимости от выбираемого варианта:

- 1 замок
- 2 разных замка для двойной блокировки
- 1 (или 2) замок, установленный на шасси + 1 (или 2) идентичный замок, поставляемый отдельно для взаимной блокировки с другим аппаратом.

Адаптационный комплект позволяет устанавливать дополнительно один-два встроенных замка (Ronis, Profalux, Castell или Kirk) (не входят в комплект поставки).

Блокировка в положениях "вквачено", "выкачено", "испытание"

Положения "вквачено", "выкачено" и "испытания" указываются сигнальной лампой.

Аппарат находится точно в требуемом положении, если рукоятка заблокировалась. Кнопка квитирования позволяет разблокировать рукоятку

На заказ устройства блокировки в положении "выкачено" могут быть доработаны до обеспечения блокировки выключателя в 3-х положениях: "вквачено", "выкачено" и "испытание".

Блокировка дверцы при вкваченном положении аппарат

Это блокировочное устройство устанавливается справа или слева от шасси и воспрещает открытие дверцы, если выключатель вквачен или находится в положении "испытание".

Если аппарат вквачен при открытой дверце, ее можно закрыть, не выкатывая аппарат.

Блокировка вкатывания при открытой дверце

Это блокировочное устройство не дает вставить рукоятку при открытой дверце ячейки.

Взаимная блокировка дверцы ячейки и аппарата

Это дополнительное блокировочное устройство подходит как для стационарного так и для выкатного аппарата.

Взаимная блокировка кнопки отключения и гнезда для рукоятки

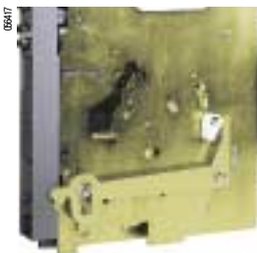
Это дополнительное блокировочное вынуждает нажать на кнопку отключения для того, чтобы вставить рукоятку в гнездо, и держит аппарат в отключенном положении при вставленной рукоятке.

Автоматическое разряжение пружин при извлечении аппарата

Это дополнительное устройство разряжает энергию пружин при извлечении аппарата из шасси.

Установочный ключ

Установочный ключ позволяет вставить аппарата только в шасси с совместимыми характеристиками. Он состоит из 2 деталей (одна деталь для шасси, другая – для выключателя), обеспечивающих реализацию 20 различных комбинаций на выбор пользователя.



Блокировка дверцы при вкваченном положении аппарат



Блокировка вкатывания при открытой дверце



Установочный ключ