

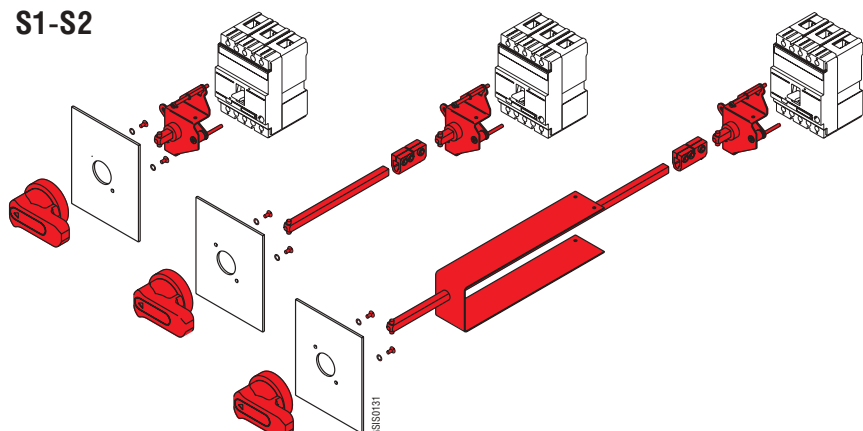
Поворотная рукоятка

Поворотная рукоятка упрощает переключения благодаря своей конструкции. Она всегда устанавливается с устройством для навесного замка для блокировки в отключенном состоянии, что предотвращает замыкание автомата. Может быть установлено до 3-х замков – с диаметром 6 мм (не включены в поставку). Отдельно можно заказать блокировку открывания двери или замок для отключенного положения. Механизм поворотной рукоятки является альтернативой моторному приводу или фланцу рычага автомата. Возможны различные типы исполнения поворотного механизма.

Положение рукоятки полностью отображает положение контактов: отключен, включен, сброс. Поворотный механизм, устанавливаемый на выключатели SACE S6, S7, комплектуется фланцем для двери.

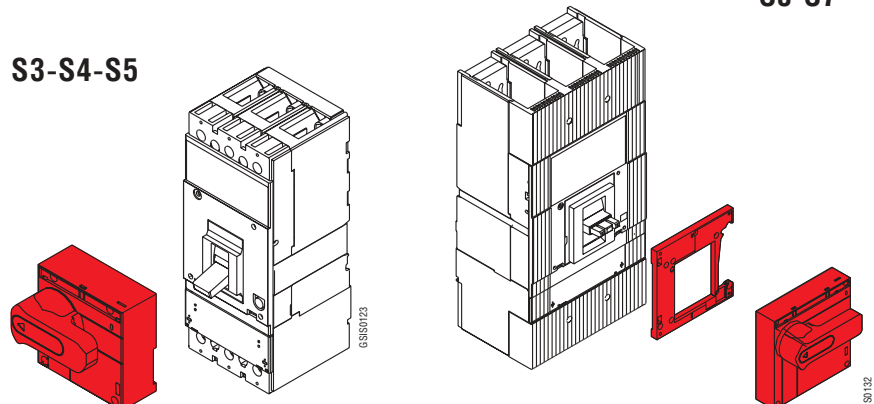
Аварийный поворотный механизм поставляется с красной ручкой и желтой пластиной, подходит для использования в управлении станками.

S1-S2



S6-S7

S3-S4-S5



GS159025



GS159024

	S1-S2	S3-S4-S5	S6-S7
	F / P	F / P W	F W
Прямой	–	● ●	● ●
Прямой аварийный	–	● –	● –
С фиксированным расстоянием	119,5 mm	– –	– –
Аварийный с фиксированным расстоянием	119,5 mm	– –	– –
С регул. расстоянием	–	300 mm 300 mm	500 mm 500 mm
Аварийный с регул. расстоянием	–	300 mm –	500 mm –
Удлинитель	180/500 mm	500 mm –	– –

GS159132

Аксессуары

Механизмы и блокировки

Передний фланец для переключающего рычага

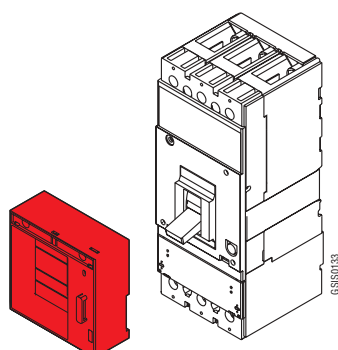
Может быть установлен на выключатели SACE S3, S4, S5, S6и S7 стационарной, втычной и выкатной версий. Для выкатного автомата, установленного в щите, он обеспечивает класс защиты IP40. Рычаг всегда оснащен устройством для навесного замка для блокировки в отключенном состоянии (с диаметром 6 мм – до 3-х замков – не поставляются). По требованию может быть заказана система блокировки с ключами в отключенном состоянии для одного или нескольких автоматов и блокировки дверцы ячейки.

Возможны следующие варианты:

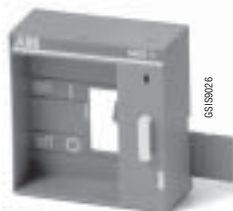
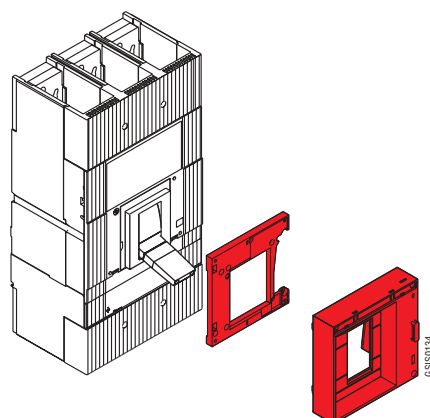
- для стационарных или втычных автоматов.
- для выкатных автоматов.

Для выключателей SACE S6, S7 механизм всегда комплектуется фланцем для установки на дверь, а для SACE S3, S4 и S5 используется фланец поставляемый с автоматом.

S3-S4-S5



S6-S7



Замок с ключом для запирания в отключенном положении

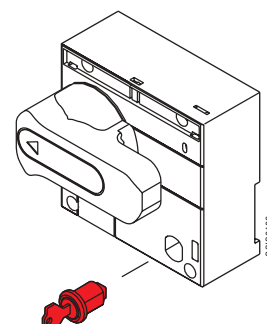
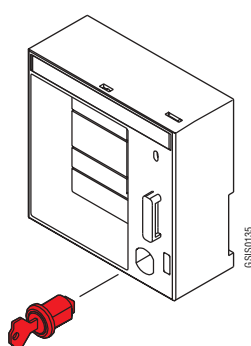
Позволяет блокировать механическое включение автомата .

Возможны следующие версии:

- замок с ключом для каждого автомата
- замок с одним ключом, подходящим для нескольких автоматов.

Различные замки поставляются для моторного привода и поворотного механизма или переднего фланца переключающего рычага. Замок для запирания автомата в отключенном положении обеспечивает разъединение цепи в соответствии со стандартом IEC 947-2.

S3 ... S7

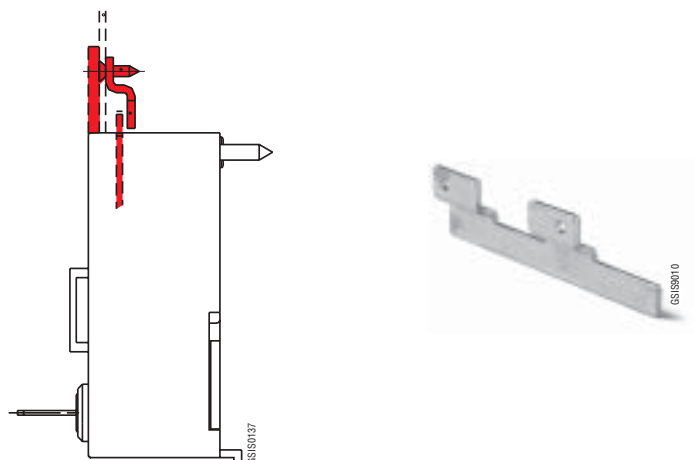


GSIS008

Замок для двери шкафа

Не допускает открывания двери при включенном автомате. Может быть использован с автоматами SACE S3, S4, S5, S6 и S7 стационарного, втычного и выкатного типов, устанавливается с поворотным механизмом и передним фланцем для переключающего рычага. Замок состоит из двух элементов: один устанавливается на поворотный механизм или фланец, другой – на дверь шкафа. Для типов выключателей SACE S1–S2 он представлен как составная часть поворотного механизма.

S3...S7

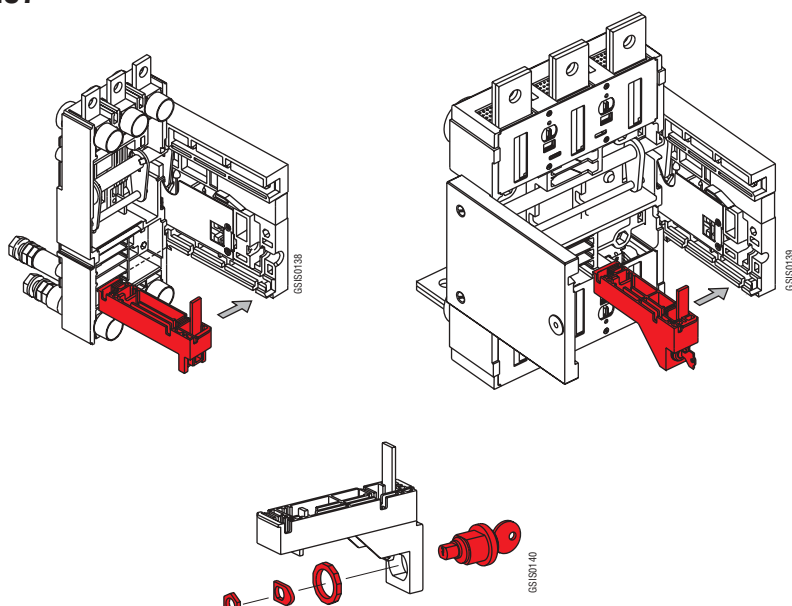


Замок для неподвижной части выкатного выключателя

Замок с ключом или навесной замок может использоваться в выключателях выкатного типа для предотвращения вкатывания подвижной части. Возможны следующие варианты:

- Устройство для навесного замка, до 3-х штук с диаметром 6 мм (не поставляется).
- Замок с отдельным ключом для каждого автомата
- Замок с блокировкой между двумя или несколькими выключателями с одним ключом
- Замок типа Ronis (без ключа).

S3...S7



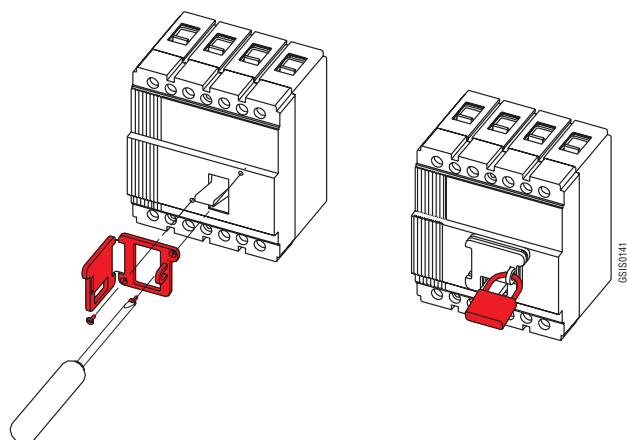
Аксессуары

Блокировки

Навесной замок для переключающего рычага

Устройство устанавливается на крышку автоматов SACE S1-S2 для предотвращения движения рычага. Обеспечивает разъединение цепи в соответствии со стандартом IEC 947-2.

S1-S2

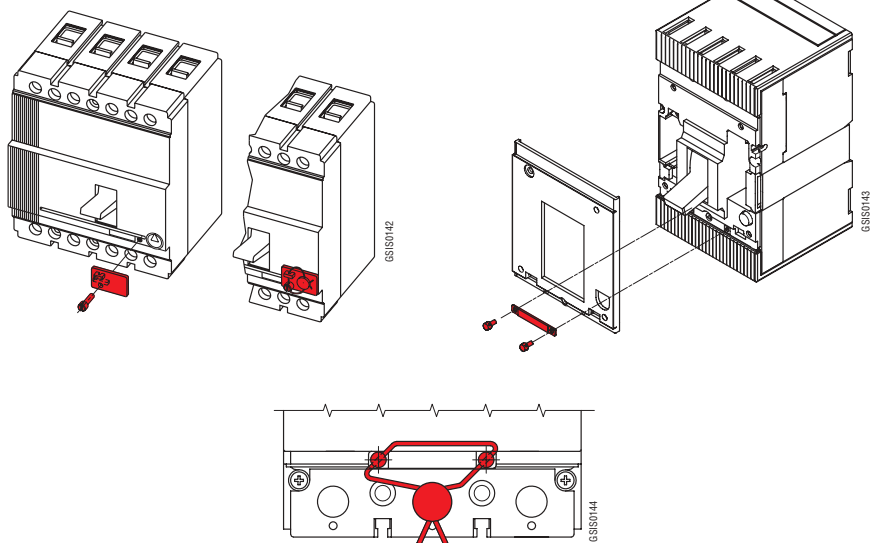


Замок для защиты от вмешательства

Устанавливается на крышку автоматов SACE S2, S3 сверху регулятора термоэлемента термомагнитного расцепителя и предотвращает постороннее вмешательство.



S2-S3



Механическая блокировка двух автоматов

Позволяет устанавливать два автомата на одну плату и с помощью специального рычажного механизма сделать их взаимозависимыми. Предотвращает параллельное включение двух источников питания (напр. рабочий – аварийный). Состоит из рычажного механизма, аксессуаров для установки и металлической платы.

Выключатели и другие аксессуары следует заказывать отдельно. Механическая блокировка подходит для автоматов SACE S3, S4, S5, S6 и S7 для установки рядом и один над другим.

Для установки выключателей непосредственно на блокирующей пластине на заводе следует указать код “1SDA050093R1” как аксессуар к выключателю (или неподвижной части) который необходимо сблокировать.

Примечание: Для автоматов S3X, S4X , S6X возможен только вариант установки рядом.

S3 ... S7

