

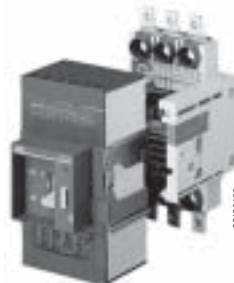
Выключатели SACE Isomax S выпускаются в трех версиях: стационарной, втычной и выкатной, 3-х или 4-х полюсными.



GSIS120



GSIS911



GSIS912

F

СТАЦИОНАРНЫЙ

Стационарная версия выключателя с тремя или четырьмя полюсами оснащена:

- верхними и нижними силовыми клеммами
- рычажным механизмом
- термомагнитными или электронными расцепителями
- фланцем для передней двери.

Существует возможность установки на плате или DIN-рейке (до 630A).

Выключатели имеют четыре глубины (70мм для S1–S2, 103.5 для S3...S6, 138.5 для S7 и 242 для S8).

- стандартизация переднего фланца для групп выключателей (45мм для S1...S5, 105мм для S3...S7).

P

ВТЫЧНОЙ

Втычная версия выключателя состоит из:

- неподвижной части для установки на монтажной плате шкафа
- подвижной части, получаемой из автомата стационарного исполнения путем добавления специальных контактов, задней рамы длястыковки с неподвижной частью и крышек силовых клемм.

Автомат извлекается путем вывинчивания верхних и нижних монтажных креплений. Специальная блокировка препятствует извлечению и установке автомата во включенном состоянии.

W

ВЫКАТНОЙ

Выкатная версия автомата состоит из:

- неподвижной части для установки на монтажную плату шкафа с боковой направляющей установленной на неподвижной части, позволяющей выкатывать и вкатывать аппарат
- подвижной части, получаемой из автомата стационарного исполнения путем добавления специальных контактов, задней рамы (соединенной с боковой направляющей для скольжения) для закрепления на неподвижной части и крышек силовых клемм
- принадлежности для установки на лицевую панель выключателя с выбором между фланцем под рукоятку, двигателем при водом или поворотной рукояткой; применение одного из этих аксессуаров не позволяет выкатывать автомат во включенном состоянии.

Выкатывание и выкатывание подвижной части производится с использованием специально го рычага, поставляемого вместе с выкатным выключателем или комплектом для преобразования стационарного выключателя в подвижную часть выкатного. Специальный механизм позволяет выкатывать выключатель в изолированное положение (с разъединенными силовыми и вспомогательными цепями) при закрытой двери шкафа обеспечивая повышенную безопасность персонала, рычаг для выкатывания может быть установлен только при отключенном автомате.

После извлечения автомата он может быть приведен в положение включено/выключено и с помощью соединителей можно проводить испытание вспомогательных цепей.

	F	P	W
Стационарный	■	■	—
Втычной	■	■	—
Выкатной	—	—	—
S1 125	■	■	—
S2 160	■	■	—
S3 160	■	■	■
S3 250	■	■	■
S4 160	■	■	■
S4 250	■	■	■
S5 400	■	■	■
S5 630	■	—	■
S6 630	■	—	■
S6 800	■	—	■
S7 1250	■	—	■
S7 1600	■	—	■
S8 2000	■	—	—
S8 2500	■	—	—
S8 3200	■	—	—

Аксессуары

Версии

Стационарную версию автоматов SACE Isamax S с передними выводами можно преобразовать в другие версии с помощью комплекта для преобразования. Это позволяет более гибко формировать складской запас. Однако, в любом случае, всегда можно заказать автомат в требуемом исполнении полностью изготовленный на заводе-изготовителе.

Комплект для формирования подвижной части втычного выключателя

Позволяет преобразовать стационарный выключатель с передними выводами в подвижную часть втычного выключателя. Комплект состоит из:

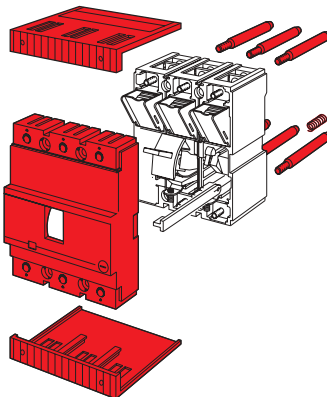
- разъединяемых контактов типа "тюльпан"
- рамы
- установочных винтов и гаек.

Автомат необходимо укомплектовать неподвижной частью.



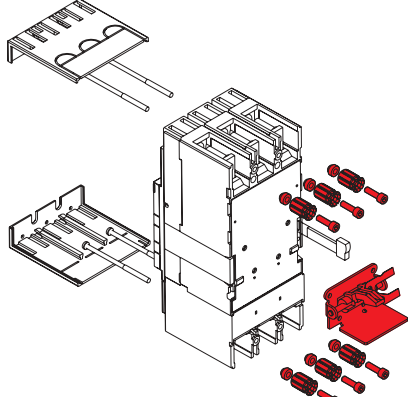
GSIS9036

S1-S2



GSIS101

S3-S4



GSIS102

Неподвижная часть

С помощью неподвижной части можно сформировать втычную и выкатную версии автоматов. Она может быть установлена в качестве источника резервного питания с установкой, в случае необходимости, автомата. Втычные и выкатные автоматы имеют различные возможные положения:

- Втычной: установлен-извлечен
 - Выкатной: установлен-выкачен-извлечен.
- Стационарная часть выкатного автомата имеет направляющие для поддержки подвижной части в процессе выкатывания и извлечения автомата. Имеются 2 направляющие для SACE S6-S7.



GSIS123



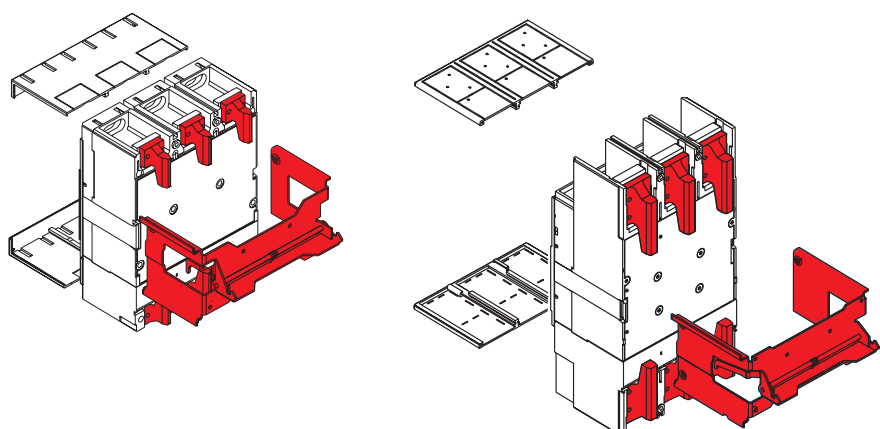
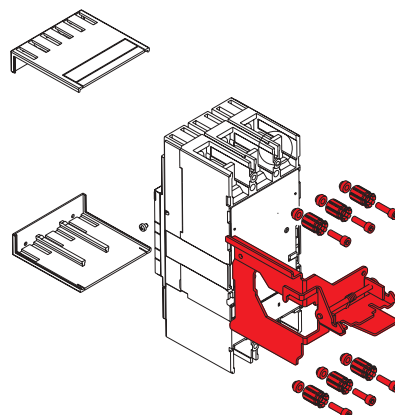
GSIS124

Комплект для формирования подвижной части выкатного выключателя

С помощью этого комплекта можно преобразовать стационарный выключатель с передними выводами в подвижную часть выкатного выключателя. Комплект состоит из разъединяемых контактов, рамы, установочных винтов и гаек. Выкатной выключатель должен быть дополнительно укомплектован одним из следующих аксессуаров:

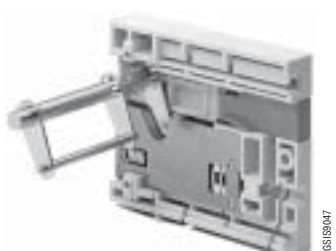
- передним фланцем для выключающего рычага
- поворотной рукояткой
- моторным приводом.

Автомат необходимо укомплектовать неподвижной частью.



Комплект для преобразования неподвижной части втычного автомата в неподвижную часть выкатного

Направляющая для преобразования неподвижной части втычного автомата для использования в качестве неподвижной части выкатного существует для автоматов SACE S3-S4-S5.



Рукоятка для выкатывания

С помощью рукоятки можно вкатывать и выкатывать автомат из неподвижной части даже при закрытой двери.

Одна и та же рукоятка используется для всех типов автоматов и поставляется с комплектом для преобразования или вместе с автоматом выкатной версии.

