



Комплект для преобразования стационарного выключателя в подвижную часть втычного выключателя



Комплект для преобразования стационарного выключателя в подвижную часть выкатного выключателя



Комплект для преобразования фиксированной части втычного исполнения в фиксированную часть выкатного исполнения

Комплекты преобразования

Чтобы создать различные исполнения выключателей, можно использовать следующие комплекты для преобразования:

- **Комплект для преобразования стационарного автоматического выключателя в подвижную часть выключателей втычного/выкатного исполнения.** Только в случае выкатного исполнения необходимо дополнительно заказывать и использовать один из аксессуаров, устанавливаемый на лицевой панели выключателя и обеспечивающий защиту IP40, а также блокирующий извлечение или установку замкнутого выключателя. Таким аксессуаром может быть:
 - передний фланец на рычаг управления (FLD);
 - моторный привод (МОЕ или МОЕ-Е);
 - поворотная рукоятка прямого действия или для установки на дверь (RHD или RHE).
 - **Комплект для преобразования фиксированной части выключателя втычного исполнения в фиксированную часть выключателя выкатного исполнения.** Состав комплекта:
 - инструкция по преобразованию фиксированной части втычного выключателя в фиксированную часть выкатного выключателя;
 - поворотная рукоятка для выкатывания, которая позволяет устанавливать и извлекать подвижную часть. Этот механизм позволяет выдвинуть автоматический выключатель в изолированное положение (с разъединением силовых и вспомогательных цепей), при закрытой дверце щита, что повышает уровень безопасности оператора. Рукоятка может быть вставлена только при разомкнутом автоматическом выключателе. Оперирование выключателем – включение/отключение возможно только после завершения операции установки или извлечения;
 - фланец для дверцы, который заменяет фланец, поставляемый с выключателем стационарного исполнения.
 - **Комплект для преобразования расцепителей токов утечки на землю RC Sel стационарного исполнения во втычное исполнение для автоматических выключателей XT2-XT4.** Четырехполюсные расцепители токов утечки на землю RC Sel для автоматических выключателей XT2 и XT4 могут быть преобразованы из стационарного исполнения во втычное исполнение с помощью специального комплекта.
 - **Комплект для преобразования расцепителей токов утечки на землю RC Sel втычного исполнения в выкатное исполнение для автоматических выключателей XT2-XT4.** Четырехполюсные расцепители токов утечки на землю RC Sel для автоматических выключателей XT2 и XT4 могут быть преобразованы из втычного исполнения в выкатное с помощью специального комплекта, в состав которого входит насадка, закрепляемая на передней панели расцепителя токов утечки на землю и обеспечивающая выкатывание автоматического выключателя и расцепителя токов утечки на землю при закрытой дверце. Комплект может также устанавливаться на стационарном автоматическом выключателе, оснащенном поворотной рукояткой или передним фланцем для замков и блокировок, что расширяет область применения расцепителей токов утечки на землю.
- В комплекте для преобразования втычного исполнения в выкатное исполнение имеется 6-штырьковый разъем, который устанавливается на правой стороне автоматического выключателя для упрощения размыкания вспомогательных цепей, подключенных к расцепителю токов утечки на землю.
- Данный комплект содержит также отключающую катушку расцепителя токов утечки на землю для выкатного исполнения, которая оснащена разъемом для фиксированной и подвижной части.

Коды заказа для XT2

Аксессуары



Фиксированная часть
втычного исполнения



Фиксированная часть
выкатного исполнения



Комплект для преобразования
стационарного выключателя
в подвижную часть втычного
выключателя



Комплект для преобразования
стационарного выключателя
в подвижную часть выкатного
выключателя

Фиксированные части, комплекты преобразования и принадлежности для фиксированных частей

Фиксированная часть втычного исполнения (P)

Тип	1SDA...R1	
	3 полюса	4 полюса
Фиксированная часть P FP с выводами EF	068187	068190
Фиксированная часть P FP с выводами HR/VR ⁽¹⁾	068189	068191

⁽¹⁾ Выводы установлены по умолчанию в горизонтальное положение (HR)

Фиксированная часть выкатного исполнения (W)

Тип	1SDA...R1	
	3 полюса	4 полюса
Фиксированная часть W FP с выводами EF	068200	068202
Фиксированная часть W FP с выводами HR/VR ⁽¹⁾	068201	068203

⁽¹⁾ Выводы установлены по умолчанию в горизонтальное положение (HR)

Выводы для фиксированных частей

Тип	1SDA...R1	
	3 шт.	4 шт.
EF – Передние удлиненные выводы	066262	066263
R – Задние выводы HR/VR	066270	066271
PS – задние разделительные перегородки, 90 мм	068953	068954

Комплект для преобразования стационарного автоматического выключателя в подвижную часть выключателя втычного исполнения

Тип	1SDA...R1	
	3 полюса	4 полюса
Комплект P MP XT2	066278	066279

Комплект для преобразования стационарного автоматического выключателя в подвижную часть выключателя выкатного исполнения

Тип	1SDA...R1	
	3 полюса	4 полюса
Комплект W MP XT2	066284	066285

Комплект для преобразования фиксированной части из втычного исполнения в выкатное исполнение

Тип	1SDA...R1	
Комплект FP P>W XT2	066288	

Комплект для преобразования выключателя с расцепителем токов утечки RC Sel из стационарного во втычное исполнение

Тип	1SDA...R1	
	4 полюса	
Комплект P MP RC Sel 4p XT2	066290	

Комплект для преобразования выключателя с расцепителем токов утечки RC Sel из втычного исполнения в выкатное исполнение

Тип	1SDA...R1	
	4 полюса	
Комплект W MP RC Sel 4p XT2	066292	