

Опросный лист

Стационарное исполнение выключателя Evolis 6-10 кВ

Для заполнения опросного листа:

- а) заполните данными
- б) отметьте нужные поля

Заказчик

Название объекта

Дата заполнения

Количество выключателей в данной комплектации

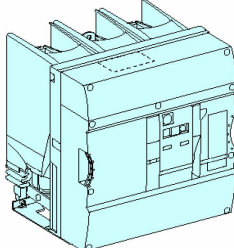
Для другой комплектации необходимо заполнить новый опросный лист

Базовая комплектация выключателя (обязательный комплект поставки)

Исполнение

Межполюсное расстояние, мм	145	185	240
Стационарное	<input type="checkbox"/> SIFDJT0203	<input type="checkbox"/> SIFDJT0204	<input type="checkbox"/> SIFDJT0205

Выключатель

	6 кВ	25 кА	630 А	7P1-630	<input type="checkbox"/> 59062	<input type="checkbox"/> 59128		
			1250 А	7P1-1250	<input type="checkbox"/> 59026	<input type="checkbox"/> 59030		
		2500 А	7P1-2500			<input type="checkbox"/> 59076		
		31,5 кА	630 А	7P2-630	<input type="checkbox"/> AAV47605	<input type="checkbox"/> 59066		
			1250 А	7P2-1250	<input type="checkbox"/> AAV47606	<input type="checkbox"/> 59034		
		2500 А	7P2-2500			<input type="checkbox"/> 59038		
	40 кА	630 А	7P3-630		<input type="checkbox"/> AAV47609	<input type="checkbox"/> 59079		
		1250 А	7P3-1250		<input type="checkbox"/> AAV47610	<input type="checkbox"/> 59120		
		2500 А	7P3-2500			<input type="checkbox"/> 59039		
	10 кВ	25 кА	630 А	12P1-630	<input type="checkbox"/> 59027	<input type="checkbox"/> 59063		
			1250 А	12P1-1250	<input type="checkbox"/> 59028	<input type="checkbox"/> 59064		
			2500 А	12P1-2500			<input type="checkbox"/> 59121	
31,5 кА		630 А	12P2-630	<input type="checkbox"/> AAV47607	<input type="checkbox"/> 59073			
		1250 А	12P2-1250	<input type="checkbox"/> AAV47608	<input type="checkbox"/> 59074			
2500 А		12P2-2500			<input type="checkbox"/> 59122			
40 кА		630 А	12P3-630		<input type="checkbox"/> AAV47611	<input type="checkbox"/> 59123		
		1250 А	1P3-1250		<input type="checkbox"/> AAV47612	<input type="checkbox"/> 59124		
		2500 А	12P3-2500			<input type="checkbox"/> 59125		

В состав каждого выключателя входит:


- 1 блок из 4 блок-контактов положения "Отключен/включен" (OF);
- счетчик операций (CDM).

Элементы управления выключателем


Мотор-редуктор МСН

	24 - 30 В пост. тока	<input type="checkbox"/> 59162
	48 - 60 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/> 59163
	100 - 125 В пост. тока	<input type="checkbox"/> 59164
	200 - 250 В пост. тока	<input type="checkbox"/> 59165
	100 - 130 В перем. тока	<input type="checkbox"/> 59166
	200 - 240 В перем. тока	<input type="checkbox"/> 59167

Катушка включения XF


	24 - 30 В пост. тока / 24 В перем. тока	<input type="checkbox"/> 59145
	48 - 60 В пост. тока / 48 В перем. тока	<input type="checkbox"/> 59146
	100 - 130 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/> 59147
	200 - 250 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/> 59148

Катушка отключения MX1

	24 - 30 В пост. тока / 24 В перем. тока	<input type="checkbox"/> 59133
	48 - 60 В пост. тока / 48 В перем. тока	<input type="checkbox"/> 59134
	100 - 130 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/> 59135
	200 - 250 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/> 59136

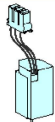
Подключение низковольтных цепей управления

Клеммные зажимы

	Клеммные зажимы (8 шт.)*	<input type="checkbox"/> 59097
	<i>(* Обязательны, если нет подключения разъемом)</i>	

Для заполнения опросного листа:

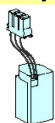
- а) заполните данными
- б) отметьте нужные поля

Аксессуары выключателя (для заказа в комплекте с выключателем)**Элементы управления выключателем*** (см. возможные варианты выбора в таблице комбинаций катушек отключения)**Дополнительная катушка отключения MX2**

24 - 30 В пост. тока / 24 В перем. тока	<input type="checkbox"/>	59137
48 - 60 В пост. тока / 48 В перем. тока	<input type="checkbox"/>	59138
100 - 130 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/>	59139
200 - 250 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/>	59140

Клеммный зажим (1 шт.)* 59088

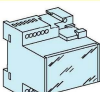
(* Обязателен, если выбрана дополнительная катушка отключения MX2)

Катушка минимального напряжения мгновенного действия MN

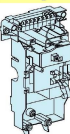
24 - 30 В пост. тока / 24 В перем. тока	<input type="checkbox"/>	59150
48 - 60 В пост. тока / 48 В перем. тока	<input type="checkbox"/>	59151
100 - 130 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/>	59152
200 - 250 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/>	59153

Клеммный зажим (1 шт.)* 59088

(* Обязателен, если выбрана катушка минимального напряжения MN)

Реле времени для катушки MN

48 - 60 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/>	33680
100 - 130 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/>	33681
200 - 250 В пост. / перем. тока	<input type="checkbox"/>	33682

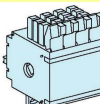
Катушка отключения MITOP с минимальным потреблением энергии

MITOP* 59161

(* Комплектуется контактом аварийного отключения SDE и катушкой взвода контакта SDE (200 - 250 В перем. тока)

Клеммные зажимы (3 шт.)* 59098

(* Обязательны, если выбрана катушка MITOP и нет подключения разъемом

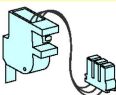
Индикация**Дополнительные блок-контакты положения "Отключен/включен" OF**

1-й дополнительный блок из 4 блок-контактов OF	<input type="checkbox"/>	59090
2-й дополнительный блок из 4 блок-контактов OF	<input type="checkbox"/>	59089

Клеммные зажимы (4 шт.)* ** 59095

(* Обязательны, если выбраны 4 дополнительных блок-контакта OF

(**) Заказывается по количеству дополнительных блоков

Контакт готовности к включению PF

1 блок-контакт PF 59091

(* Таблица комбинаций катушек отключения

MX1	1	1	1	1	1	1
MX2		1			1	
MN			1			1
MITOP				1	1	1

Для заполнения опросного листа:

- а) заполните данными
- б) отметьте нужные поля

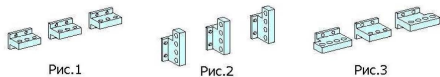
Аксессуары выключателя (для заказа в комплекте с выключателем)

Контактные площадки

Межполюсное расстояние, мм

Верхнее присоединение

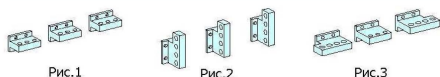
145/185 ($\leq 31,5$ кА) 185 (40кА)/240



С фиксированным расстоянием Н или V (рис.1)	<input type="checkbox"/>	59421	<input type="checkbox"/>	59427
С переменным расстоянием Н (рис.3)	<input type="checkbox"/>	59422	<input type="checkbox"/>	59428
С переменным расстоянием V (рис.2)	<input type="checkbox"/>	59423	<input type="checkbox"/>	59429

Каждая позиция включает комплект из 3 контактных площадок

Нижнее присоединение

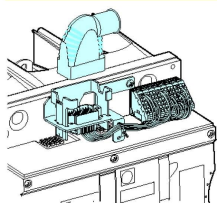


С фиксированным расстоянием Н или V (рис.1)	<input type="checkbox"/>	59421	<input type="checkbox"/>	59427
С переменным расстоянием Н (рис.3)	<input type="checkbox"/>	59422	<input type="checkbox"/>	59428
С переменным расстоянием V (рис.2)	<input type="checkbox"/>	59423	<input type="checkbox"/>	59429

Каждая позиция включает комплект из 3 контактных площадок

Подключение низковольтных цепей управления

Низковольтный 18-контактный разъем



Низковольтный 18-контактный разъем **59112**

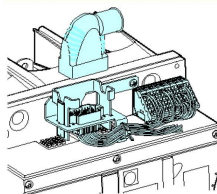
Позволяет подключить:

- 1 мотор-редуктор МСН;
- 1 катушку включения XF;
- 1 катушку отключения MX;
- 1 контакт готовности к включению PF;
- 4 блок-контакта положения (2 перекидных + 1Н0 + 1НЗ).

Жгут 2 м для низковольтного разъема (21 промаркированный провод)* **59117**

(*). Обязателен, если выбран 18-контактный разъем

Низковольтный 42-контактный разъем



Низковольтный 42-контактный разъем **59113**

Позволяет подключить:

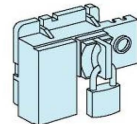
- 1 мотор-редуктор МСН;
- 1 катушку включения XF;
- 2 катушки MX или 1 катушку MX / 1 катушку MN;
- 1 контакт готовности к включению PF;
- 1 реле MITOP + контакт SDE + катушка взвода контакта SDE;
- 11 блок-контактов положения (2 перекидных + 5Н0 + 4НЗ).

Жгут 2 м для низковольтного разъема (42 промаркированных провода)* **AAA10087**

(*). Обязателен, если выбран 42-контактный разъем

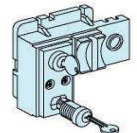
Блокировка / взаимоблокировка

Блокировка выключателя в положении "Отключен"



Навесными замками* **59337**

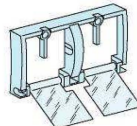
(*). Замки не входят в комплект поставки



Встроенными замками **59336**

Тип замков:	Ronis	Profalux
1 замок	<input type="checkbox"/> 59338	<input type="checkbox"/> 59340
2 одинаковых замка	<input type="checkbox"/> 59339	<input type="checkbox"/> 59343
2 различных замка	<input type="checkbox"/> 59341	<input type="checkbox"/> 59342

Блокировка доступа к кнопкам включения/отключения



Устройство блокировки* **59344**

(*). Замки не входят в комплект поставки

Для заполнения опросного листа:

- а) заполните данными
- б) отметьте нужные поля

Аксессуары ячейки (для заказа независимо от выключателя)**Другие принадлежности****Система индикации наличия напряжения VPIS**

6 кВ	<input type="checkbox"/>	59498
10 кВ	<input type="checkbox"/>	59499

Компаратор фаз

Компаратор фаз	<input type="checkbox"/>	59448
----------------	--------------------------	-------

Опорные изоляторы

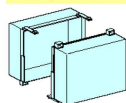
Рис.1



Рис.2

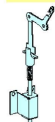
Стандартные опорные изоляторы (рис.1)*	<input type="checkbox"/>	59431
Опорные изоляторы с емкостным делителем (рис.2)*	<input type="checkbox"/>	59430

(*) Каждая позиция включает комплект из 3 изоляторов

Защитный кожух сборных шин

Защитный кожух сборных шин*	<input type="checkbox"/>	59420
-----------------------------	--------------------------	-------

(*) Для одной фазы

Механизм отключения выключателя при его выкатывании

Механизм отключения выключателя при его выкатывании	<input type="checkbox"/>	59096+47911
---	--------------------------	-------------

Комплект наклеек для кнопок включения/отключения и сигнализации положения выключателя

Комплект наклеек	<input type="checkbox"/>	59100
------------------	--------------------------	-------

Техническая документация

Инструкция пользователя	<input type="checkbox"/>	59069
-------------------------	--------------------------	-------