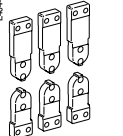
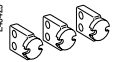
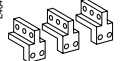
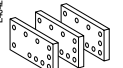
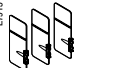



Комплекты присоединения

		3P	4P	
Аппарат фиксированного исполнения				
Переднее присоединение / комплект для замены (3 или 4 коннектора)				
	Верхнее или нижнее	250/630-1600 A	47069	47070
	Инструкция по установке		47102	
Заднее присоединение (вертикальное или горизонтальное) / комплект для замены (3 или 4 коннектора)				
	Вертикальное	250/630-1600 A	33584	33585
	Горизонтальное			
Аппарат выкатного исполнения				
Переднее присоединение / комплект замены (6 или 8 коннекторов)				
	Верхнее или нижнее	250/630-1600 A	33588	33589
	Инструкция по установке		47102	
Заднее присоединение (вертикальное или горизонтальное) / комплект для замены (3 или 4 коннектора)				
	Вертикальное	250/630-1600 A	33586	33587
	Горизонтальное			
Дополнительные аксессуары присоединения				
		3P	4P	
Дополнительные переходники с переднего на вертикальное 630/1600 А / комплект замены (3 или 4 шт.)				
	Для стационарного или выкатного исп., с передним присоединением		33642	33643
	Контактные пластины для кабелей 630-1600 А / комплект замены (3 или 4 шт.)			
	Для стационарного или выкатного исполнения, с передним присоединением		33644	33645
	Инструкция по установке		47102	
Полюсные расширители / комплект замены (3 или 4 шт.)				
	Для стационарного или выкатного исполнения, с передним или задним присоединением		33622	33623
	Разделители полюсов / комплект замены (3 или 4 шт.)			
	Для стационарного исполнения, с передним или задним присоединением		33648	33648
	Для выкатного исполнения, с задним присоединением		33768	33768
Защитный экран (крышка) на дугогасительную камеру (1 шт.)				
	Для фиксированного исполнения, с передним присоединением		47335	47336

Блок управления и контроля Micrologic, опция передачи данных COM

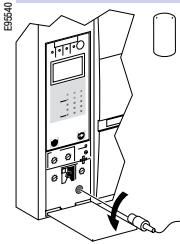
Запасные части для модуля управления и контроля Micrologic

Калибраторы защиты от перегрузки (позволяют увеличить точность регулировки уставок, ограничивая диапазон)



Стандартный калибратор защиты от перегрузки ($I_r = \text{от } 0,4 \text{ до } 1,0 I_n$)	33542
Калибратор защиты от перегрузки с диапазоном от 0,4 до 0,8 I_n	33543
Калибратор защиты от перегрузки с диапазоном от 0,8 до 1,0 I_n	33544
Калибратор защиты от перегрузки ($I_r = \text{OFF}$)	33545

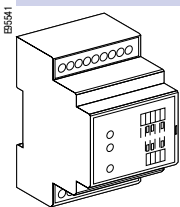
Элемент питания и кожух



Запасной элемент питания светодиодов-индикаторов типа повреждения (1 шт.)	33593
Пломбируемый кожух (1 шт.)	Для Micrologic A и E 47067
	Для Micrologic P и H

Опция передачи данных

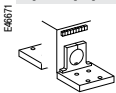
Шасси



Модуль шасси Com Modbus	33852
Клемма подключения (6 зажимов) к шасси выкатного аппарата	33099
Клемма подключения (6 зажимов) к аппарату стационарного исполнения	47075

Датчики внешней установки

Трансформатор тока защиты от замыкания на землю (типа TCE) / 1 шт.



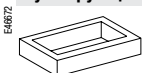
Номинальный ток	400/1600 А	33576
-----------------	------------	-------

Элементы защиты от замыкания на землю типа «возврат тока по заземлителю» / 1 шт.



Датчик тока SGR "возврат тока по заземлителю"	33579
Модуль-сумматор MDGF защиты типа SGR (установка на DIN-рейку)	48891

Суммирующая рамка и соединительный кабель дифференциальной защиты / 1 шт.

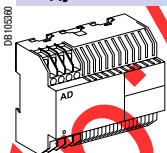


280 x 115 мм	33573
--------------	-------

Жгут подключения суммирующей рамки или внешнего напряжения / 1 шт.

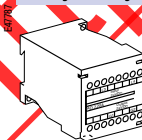
Жгут подключения суммирующей рамки или внешнего напряжения	47090
------------------------------------------------------------	-------

Модуль внешнего питания (AD) / 1 шт.



24-30 В пост. тока	54440
48-60 В пост. тока	54441
100-125 В пост. тока	54442
110-130 В пер. тока	54443
200-240 В пер. тока	54444
380-415 В пер. тока	54445

Модуль аккумуляторной батареи (BAT) / 1 шт.



Модуль аккумуляторной батареи	24 В пост. тока	54446
-------------------------------	-----------------	-------

Оборудование для тестирования / 1 шт.



MICROLOGIC/STR, мини-устройство проверки	33594
MICROLOGIC/STR, полный испытательный комплект	33595
Опция печати отчетов об испытаниях (к полному исп. комплекту)	34559
Запасной кабель подключения к STR	34560
Запасной кабель подключения к Micrologic	33590