

Вспомогательные устройства, дополнительные принадлежности и устройства дистанционного управления DX³



Упак.	Кат. №	Вспомогательные устройства	Число модулей	Упак.	Кат. №	Вспомогательные устройства (продолжение)	Число модулей
		Устанавливаются с левой стороны устройства Возможные конфигурации: 3 вспомогательных устройства, включая 1 вспомогательное устройство управления Данные вспомогательные устройства являются общими для модульных автоматических выключателей, АВДТ, ВДТ и выключателей-разъединителей Возможность установки гребенчатой шины					
1	4 062 58	Вспомогательные контакты Вспомогательный переключающий контакт положения, 6 А – 250 В \sim Отображает положение контактов модульного автоматического выключателя, АВДТ, ВДТ или выключателя-разъединителя	0.5	1	4 062 86	Расцепитель порогового напряжения "POP", 275 В\sim Модуль защиты от перенапряжений Для отключения модульных автоматических выкл-лей ВДТ или АВДТ в случае аварийного повышения напряжения в сети (например, при обрыве нейтрали).	1
1	4 062 60	Вспомогательный переключающий контакт срабатывания, 6 А – 250 В \sim Сигнализирует о срабатывании устройства защиты	0.5	1	4 062 90	Электродвигательные приводы Для дистанционного замыкания и размыкания устройств, с которыми они используются. Для установки с левой стороны устройств DX ³ и TX ³ Для автоматических выключателей, АВДТ, ВДТ и выключателей-разъединителей с возможностью дистанционного управления (от 1 П до 4 П) Стандартное исполнение – для устройств с шириной полюса 1 модуль (Ином до 63 А) Напряжение цепи управления Число модулей 24-48 В \sim /= 1 230 В \sim 1	
1	4 062 62	Вспомогательный переключающий контакт положения, 6 А – 250 В \sim Может быть преобразован в вспомогательный переключающий контакт состояния	0.5	1	4 062 91		
1	4 062 66	Вспомогательный переключающий контакт положения + вспомогательный переключающий контакт срабатывания, 6 А – 250 В \sim Может быть преобразован в 2 вспомогательных переключающих контакта положения	1	1	4 062 92	Стандартное исполнение – для устройств с шириной полюса 1,5 модуля (Ином до 125 А) Напряжение цепи управления Число модулей 230 В \sim 1	
		Независимые расцепители Предназначены для дистанционного отключения модульных автоматических выключателей, ВДТ, АВДТ или выключателей-разъединителей		1	4 062 93	Со встроенным устройством автоматического повторного включения Выполняет автоматическое повторное включение устройства, с которым используется, обеспечивая бесперебойность электроснабжения Оснащены одним вспомогательным контактом положения и одним вспомогательным контактом срабатывания 24-48 В \sim /= 2 230 В \sim 2	
1	4 062 76	От 12 до 48 В \sim /=	1	1	4 062 95		
1	4 062 78	От 110 до 415 В \sim Расцепители минимального напряжения Регулирование задержки в диапазоне от 0 до 300 мс	1	2	4 063 03	Дополнительные принадлежности Блокиратор с навесным замком Приспособление для фиксации модульных автоматических выключателей, АВДТ, ВДТ и выключателей разъединителей DX ³ в выключенном положении Навесной замок с дужкой диаметром 6 мм Навесной замок с дужкой диаметром 5 мм	
1	4 062 80	От 24 до 48 В \sim /=	1	1	0 227 97	Пломбируемая крышка для винтов (4 шт) Для модульных автоматических выключателей DX ³ с шириной полюса 1 модуль	
1	4 062 82	230 В \sim	1	3	4 063 13		
		Независимый расцепитель, управляемый размыкающим контактом кнопочного выключателя Предназначен для принудительного аварийного отключения через цепь управления с помощью размыкающего контакта кнопочного выключателя Предотвращает срабатывание устройства защиты, с которым он используется, при исчезновении напряжения питания в цепи управления, сохраняя при этом способность отключить аппарат защиты через цепь управления в течение не менее 60 ч Не предназначен для цепей питания машин с подвижными элементами (например, обрабатывающих станков)		2	4 063 04	Для модульных автоматических выключателей DX³ с шириной полюса 1,5 модуля Межполюсные перегородки Для модульных автоматических выключателей DX ³ с шириной полюса 1 модуль Межполюсная перегородка (комплект из 6 шт.)	
1	4 062 87	Независимый расцепитель, 230 В \sim поставляется с элементом питания	1.5	1	4 063 05		
1	4 062 85	Запасной элемент питания для расцепителя (Кат. № 4 062 87)		10	4 063 07	Фальш-модуль Ширина 0,5 модуля. Устанавливается между двумя устройствами для: - облегчения теплового режима - выравнивания устройств и заполнения пустых мест в ряду	
				1	4 063 10	Зажимы для алюминиевых проводников Сечением до 50 мм ²	
				1	4 063 11	Сечением до 95 мм ² для модульных автоматических выключателей с шириной полюса 1,5 модуля	
				1	4 063 06	Крышки выводов Для устройств с шириной полюса 1,5 модуля (комплект из 2 шт.)	