

## Дополнительные контакты



### Назначение

- для сигнализации состояния силовых контактов контактора.

### Характеристики

- номинальный ток  $I_e = 6 \text{ A}$ , AC-15;
- номинальное напряжение  $U_e = 220 \text{ В}$ .

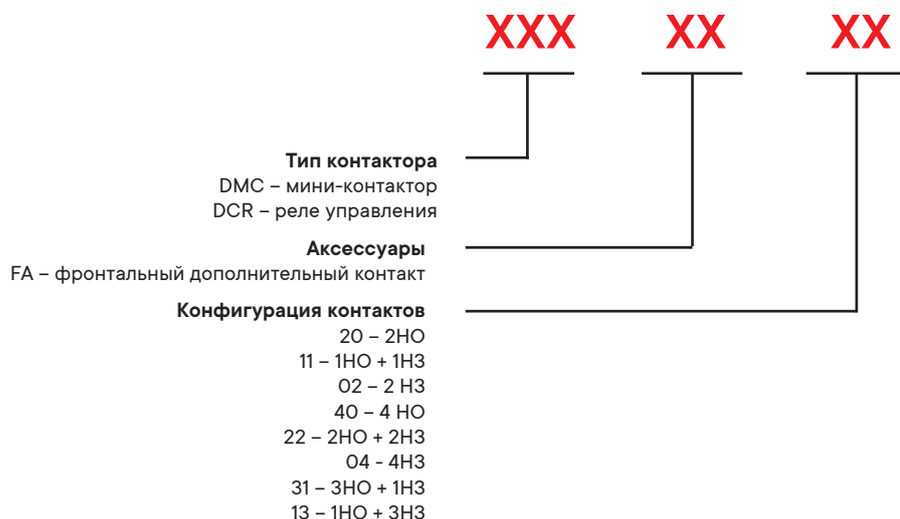
### Особенности

- фронтальный монтаж;
- исполнения в двух- и четырех контактных конфигурациях;
- клеммы со степенью пыле- и влагозащиты IP20 для предотвращения риска случайного прикосновения к токоведущим частям;
- идентификационный шильдик для быстрого поиска неисправностей в панелях с большим количеством устройств;
- быстрый монтаж, модули дополнительных контактов защелкиваются и устанавливаются без использования инструментов.

## Структурное обозначение

### Дополнительный контакт фронтальный для мини-контакторов DMC, 2НО

Пример кода: DMCFA20



## Информация для заказа

Код	НО	НЗ	Для контакторов	Код	НО	НЗ	Для реле
DMCFA20	2	0	DMC007 DMC009 DMC012 DMC016	DCRFA20	2	0	DCR016
DMCFA11	1	1		DCRFA11	1	1	
DMCFA02	0	2		DCRFA02	0	2	
DMCFA40	4	0		DCRFA40	4	0	
DMCFA22	2	2		DCRFA22	2	2	
DMCFA04	0	4		DCRFA04	0	4	
DMCFA31	3	1		DCRFA31	3	1	
DMCFA13	1	3		DCRFA13	1	3	

## Максимальное количество фронтальных дополнительных контактов

Тип катушки управления	Количество
АС катушка: 110В, 120В, 480В, 600В	до 4-х контактов
DC катушка: 12В, 24В, 110В, 125В, 250В	до 2-х контактов