

## Дополнительные контакты фронтального монтажа



### Назначение

- для сигнализации состояния силовых контактов контактора.

### Характеристики

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

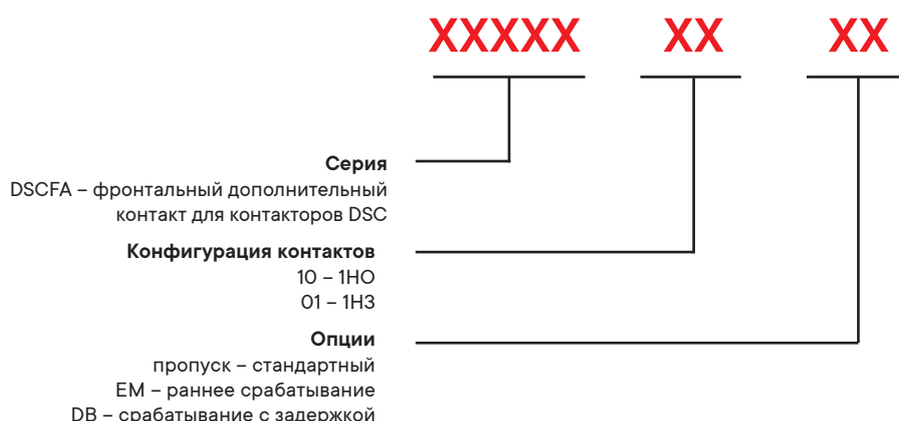
### Особенности

- фронтальный монтаж;
- клеммы со степенью пыле- и влагозащиты IP20 для предотвращения риска случайного прикосновения к токоведущим частям;
- идентификационный маркер устройства для быстрого поиска неисправностей в панелях с большим количеством контакторов;
- исполнения контактов с ранним замыканием DSCFA10EM и задержкой на размыкание DSCFA01DB относительно силовых контактов контактора;
- быстрый монтаж, контакты защелкиваются и устанавливаются без использования инструментов.

## Структурное обозначение

### Дополнительный контакт 1НО с ранним замыканием для контакторов DSC фронтального монтажа

Пример кода: DSCFA10EM



## Информация для заказа

Код	Конфигурация	Схема
DSCFA10	1 НО нормально открытый	
DSCFA01	1 НЗ нормально закрытый	
DSCFA10EM	1НО с ранним замыканием	
DSCFA01DB	1НЗ с задержкой на размыкание	

## Максимальное количество дополнительных контактных модулей

Контактор	Всего	Фронтальных	Боковых
DSC009, DSC012, DSC018, DSC025	4	4	
DSC032, DSC040	6	4	4 (2 слева + 2 справа)
DSC050, DSC065, DSC080, DSC095, DSC105	8	6	