

Контакторы (18AF)

Описание

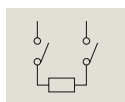
- 3-полюсный главный контакт (ЗК);
- Защита от прикосновения к токоведущим частям;
- Установка на DIN-рейку или винтовое крепление;
- Катушка управления переменного или постоянного тока, различные размеры;
- Доступны принадлежности, устанавливаемые спереди или сбоку;
- Непосредственно устанавливаемые реле защиты от перегрузки;
- В стандартную комплектацию входит 1 замыкающий или 1 размыкающий встроенный вспомогательный контакт.
- Степень защиты: IP20

Номинальные параметры

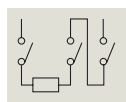


MC-18a

Тип контактора			MC-6a		MC-9a		MC-12a		MC-18a		
			кВт	A	кВт	A	кВт	A	кВт	A	
Категория AC	AC3	200/240 В	2.2	9	2.2	11	3.5	13	4.5	18	
		380/440В	3	7	4	9	5.5	12	7.5	18	
		500/550 В	3	6	4	7	7.5	12	7.5	13	
		690 В	3	4	4	5	7.5	9	7.5	9	
	AC4	200/240 В	1.5	7	1.5	8	2.2	11	3.7	16	
		380/440 В	2.2	5	2.2	6	4	9	4	11	
AC1			-	25	-	25	-	25	-	32	
Категория DC1 (LR=1мс)	2-полюсн.	24 В	-	10	-	10	-	12	-	18	
		Последовательно	48 В	-	10	-	10	-	12	-	18
			110 В	-	6	-	6	-	10	-	13
	3-полюсн.	24 В	-	10	-	10	-	12	-	18	
		Последовательно	48 В	-	10	-	10	-	12	-	18
			110 В	-	8	-	8	-	12	-	18
Категория DC2.4 (L/R=15мс)	2-полюсн.	24 В	-	8	-	8	-	12	-	12	
		Последовательно	48 В	-	4	-	4	-	6	-	6
			110 В	-	2.5	-	2.5	-	4	-	4
	3-полюсн.	24 В	-	8	-	8	-	12	-	12	
		Последовательно	48 В	-	6	-	6	-	10	-	10
			110 В	-	4	-	4	-	8	-	8
Непосредственно устанавливаемое реле защиты от перегрузки			MT-12								
Размер проводника (литой, скрученный) (макс. количество проводников: 2)	AWG		18~10		16~10		16~8		14~8		
	мм ²		1~4		1.5~4		1.5~10		2.5~10		
Тип проводника			65/75°C Только медные проводники								



2-полюсное последовательное подключение



3-полюсное последовательное подключение



Напряжение цепи управления

пер. тока	50 Гц	24, 32, 36, 42, 48, 80, 100, 110, 120, 220, 230, 240, 380, 400, 415, 440, 500, 550 В
	60 Гц	24, 48, 110, 120, 200, 208, 220, 230, 240, 277, 380, 440, 480, 600 В
пост. тока	пост. тока	12, 20, 24, 30, 48, 60, 80, 100, 110, 125, 200, 220, 250 В

* При постоянном напряжении цепи управления соблюдайте полярность подключения катушки.

Сертификация

- CE(MЭК);
- UL508
- CCC

Дополнительные принадлежности

