

Перемычки и замыкающие шины

Применение

Параллельное и последовательное соединение клемм 3- и 4-полюсных контакторов:

- Для образования «звезды» (три параллельно соединенных полюса): **LY**, **LF** (**LY** не позволяет подключить к замкнутым полюсам другие цепи).
- Для параллельного подключения полюсов с целью увеличения коммутационной способности на переменном токе: **LP** и **LH** (2 полюса); **LY** и **LF** (3 полюса); **LG** (4 полюса). Максимально допустимые значения токов при параллельном соединении приведены на странице 2/86. Максимально допустимый ток может быть ограничен сечением кабеля. Смотри приведённую ниже таблицу.
- Для последовательного подключения полюсов с целью увеличения коммутационной способности на постоянном токе: LP и LH.

Описание

Тип	Для подключения «n» полюсов	Наличие клеммы	Наличие изоляции
LP...	n = 2	Нет	Есть (1)
LY...	n = 3	Нет	Есть (1)
LH...	n = 2	Есть	Нет
LF...	n = 3	Есть	Нет
LG...	n = 4	Есть	Нет

(1) LP 185 ... LP 750 и LY 185 ... LY 750 не изолированы, используйте защитные кожухи  (см. стр. 4/19).

Данные для заказа

Для контакторов	Макс. номин. непрерывный ток через "n" полюсов, А	Сечение провода, мм ²	Тип	Код заказа	Штук в упаковке кг	
					1 шт.	1 шт.
A 9, AL 9	30	6	LP 16	FPEP 407 000 R0001	10	0.002
A 12	32	6				
A 16, AL 16	34	6				
N, NL	–	6				
A 26, AL 25	50	–	LP 25	FPEP 407 001 R0001	10	0.004
A 145, A 185	300	–	LP 185	1SFN 07 4712 R1000	2	0.300
A 210 ... A 300	475	–	LP 300	1SFN 07 5112 R1000	2	0.400
AF 400, AF 460	725	–	LP 460	1SFN 07 5712 R1000	2	0.550
AF 580, AF 750	1200	–	LP 750	1SFN 07 6112 R1000	2	0.950
A 9, AL 9	33	6	LY 16	FPEP 407 002 R0001	10	0.005
A 12	36	6				
A 16, AL 16	39	6				
A 95, A 110	240	–	LY 110	1SFN 07 4303 R1000	1	0.055
A 145, A 185	400	–	LY 185	1SFN 07 4703 R1000	1	0.200
A 210 ... A 300	670	–	LY 300	1SFN 07 5103 R1000	1	0.300
AF 400, AF 460	1000	–	LY 460	1SFN 07 5703 R1000	1	0.450
AF 580, AF 750	1650	–	LY 750	1SFN 07 6103 R1000	1	0.800
A 9, AL 9	35	10	LH 16	FPTN 477 017 R0001	2	0.010
A 12	38	10				
A 16, AL 16	45	10				
A 26, AL 25	72	16	LH 25	FPTN 472 669 R0001	2	0.014
A 45 ... A 75	200	95	LH 75	FPTN 472 734 R0001	2	0.085
A 9, AL 9	50	16	LF 16	FPTN 477 017 R0002	2	0.010
A 12	54	16				
A 16, AL 16	63	16				
A 26			LF 26	В разработке		
A 30, A 40			LF 40	В разработке		
AL 30	121	50	LF 30	FPTN 472 743 R0001	2	0.035
A 45 ... A 75	275	150	LF 75	FPTN 472 735 R0001	2	0.095
A9, AL 9	62	16	LG 16	FPTN 477 017 R0003	2	0.012
A 12	67	16				
A 16, AL 16	72	16				

Примечания. - Перемычки и замыкающие шины для контакторов A... можно также использовать с контакторами AF, AE и TAE.
 - Перемычки для контакторов BC... можно также использовать с контакторами ТВС.
 - Перемычки для реле управления N... и КС... можно также использовать с реле NE... и ТКС...

