

# В6, В7, ВС6, ВС7 Трех- и четырехполюсные миниконтакты ВВ6, ВВ7, ВВС6, ВВС7 Трехполюсные реверсивные миниконтакты

## Дополнительные аксессуары



CAF6-11N

2СДС1101РФ010

### Информация для заказа

Для контакторов	Встроенные дополнительные	Тип	Код заказа	Шт. в упаковке	Вес (1 шт.)
					кг



RV-BC6/250

2СДС11007РФ010

### Блоки дополнительных контактов мгновенного действия для фронтального монтажа (не разрешена установка на ТВС, В6S, В7S, интерфейсные контакторы) <sup>1)</sup>

В6-, В7-40-00, ВС6-, ВС7-40-00 ВВ6, ВВ7, ВВС6, ВВС7, ВВ6А, ВВ7А ВВС6А, ВВС7А	1 1	CAF6-11E	GJL1201330R0002	10	0,020
	2 0	CAF6-20E	GJL1201330R0006	10	0,020
	0 2	CAF6-02E	GJL1201330R0010	10	0,020
В6-, В7-30-10, ВС6-, ВС7-30-10 ВВ6, ВВ7, ВВС6, ВВС7, ВВ6А, ВВ7А ВВС6А, ВВС7А	1 1	CAF6-11M	GJL1201330R0003	10	0,020
	2 0	CAF6-20M	GJL1201330R0007	10	0,020
	0 2	CAF6-02M	GJL1201330R0011	10	0,020
В6-, В7-30-01, ВС6-, ВС7-30-01 ВВ6, ВВ7, ВВС6, ВВС7, ВВ6А, ВВ7А ВВС6А, ВВС7А	1 1	CAF6-11N	GJL1201330R0004	10	0,020
	2 0	CAF6-20N	GJL1201330R0008	10	0,020
	0 2	CAF6-02N	GJL1201330R0012	10	0,020



CA6-11E

2СДС21108РФ010

### Блоки дополнительных контактов мгновенного действия для бокового монтажа <sup>1)</sup>

В6-, В7-40-00, ВС6-, ВС7-40-00	1 1	CA6-11E	GJL1201317R0002	10	0,030
В6-, В7-30-10, ВС6-, ВС7-30-10	1 1	CA6-11M	GJL1201317R0003	10	0,030
В6-, В7-30-01, ВС6-, ВС7-30-01	1 1	CA6-11N	GJL1201317R0004	10	0,030



CA6-11E-P

2СДС21108РФ011

### Блоки дополнительных контактов мгновенного действия для бокового монтажа с выводами под пайку <sup>2)</sup>

В6-, В7-40-00-Р, ВС6-, ВС7-40-00-Р	1 1	CA6-11E-Р	GJL1201319R0002	10	0,025
В6-, В7-30-10-Р, ВС6-, ВС7-30-10-Р	1 1	CA6-11M-Р	GJL1201319R0003	10	0,025
В6-, В7-30-01-Р, ВС6-, ВС7-30-01-Р	1 1	CA6-11N-Р	GJL1201319R0004	10	0,025

### Блоки дополнительных контактов мгновенного действия для бокового монтажа со штыревым подключением <sup>2)</sup>

В6-, В7-40-00-Р, ВС6-, ВС7-40-00-Р	1 1	CA6-11E-Р	GJL1201318R0002	10	0,025
В6-, В7-30-10-Р, ВС6-, ВС7-30-10-Р	1 1	CA6-11M-Р	GJL1201318R0003	10	0,025
В6-, В7-30-01-Р, ВС6-, ВС7-30-01-Р	1 1	CA6-11N-Р	GJL1201318R0004	10	0,025

### Основание с выводами под пайку (I<sub>н</sub> = 10 А, 3-фазный АС: 500 В / 8 А, 690 В / 3,5 А, UL: 300 В / 8 А)

В6, В7, ВС6, ВС7		LB6	GJL1201902R0001	10	0,020
Двухполюсные блоки с дополнительными контактами		LB6-CA	GJL1201903R0001	10	0,010
CA					

<sup>1)</sup> CA6 и CAF6 нельзя устанавливать одновременно.



CA6-11E-F

2СДС11028РФ011

Для контакторов	Номинальное напряжение катушки управления U <sub>c</sub> В DC	Тип соединения	Тип	Код заказа	Шт. в упаковке	Вес (1 шт.)
						кг

### Ограничители перенапряжения для катушек контакторов

ВС6, ВС7	24-60	Кабельный наконечник	RV-BC6/60	GHV2501902R0002	10	0,005
		Плоский штырек, 2,8 мм	RV-BC6-F/60	GHV2501902R0003	10	0,005
	50-250	Кабельный наконечник	RV-BC6/250	GHV2501903R0002	10	0,005
		Плоский штырек, 2,8 мм	RV-BC6-F/250	GHV2501903R0003	10	0,010
	380	Кабельный наконечник	RV-BC6/380	GHV2501904R0002	10	0,005
		Плоский штырек, 2,8 мм	RV-BC6-F/380	GHV2501904R0003	10	0,010

Примечание. Миниконтакты с катушкой АС оборудованы защитной цепью.



BSM6-30

SS72792R

### Соединительные адаптеры для подключения автоматических выключателей для защиты электродвигателя

Для подключения миниконтакторов В..ВВ.. к MS116, MS132	BEA7/132	1SBN080906R1002	10	0,013
--	----------	-----------------	----	-------

### Комплект перемычек для реверсивных контакторов

ВВ6, ВВ7, ВВС6, ВВС7, ВВ6А, ВВ7А, ВВС6А, ВВС7А, сечение 1,8 мм <sup>2</sup>	BSM6-30	GJL1201908R0001	10	0,010
---	---------	-----------------	----	-------

### Комплект перемычек для параллельного соединения

В6, В7, ВС6, ВС7	LP6	GJL1201907R0001	100	0,009
------------------	-----	-----------------	-----	-------

### Прозрачная изолирующая крышка

В6, В7, ВС6, ВС7	LT6-B	GJL1201906R0001	10	0,015
------------------	-------	-----------------	----	-------

### Пластиковый шильдик для маркировки

В6, В7, ВС6, ВС7	BA5-50	1SBN110000R1000	50	0,020
------------------	--------	-----------------	----	-------



T16-16

2СДС231012РФ011

### Тепловое реле перегрузки

T16	(см. раздел реле перегрузки)		1	0,100
-----	------------------------------	--	---	-------