

Плавкие вставки Держатели-разъединители Держатели плавких вставок

- Цилиндрические плавкие вставки С 10, С 14, С 22
- Держатели-разъединители VLC
- Держатели плавких вставок GS
- Держатели-разъединители GSTA
- Плавкие вставки NH

SG7997



SG14702



00073593

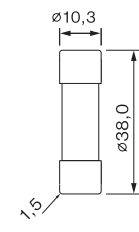


Цилиндрические плавкие вставки С 10, С 14, С 22

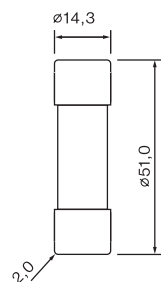
• Цилиндрические плавкие вставки вставляются в предохранители-разъединители нагрузки соответствующих размеров

- Высокая отключающая способность, большая ограничивающая способность при коротких замыканиях
- Низкие потери
- Небольшие размеры

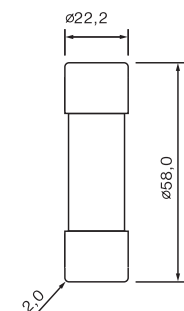
P10x38



P14x51



P22x58



Типовой размер	Номинальн. ток	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
Характеристика gL/gG				
10x38	1 A	C10-1 A	850001651	10/500
10x38	2 A	C10-2 A	850001652	10/500
10x38	4 A	C10-4 A	850001653	10/500
10x38	6 A	C10-6 A	850001654	10/500
10x38	8 A	C10-8 A	850001655	10/500
10x38	10 A	C10-10 A	850001656	10/500
10x38	12 A	C10-12 A	850001657	10/500
10x38	16 A	C10-16 A	850001658	10/500
10x38	20 A	C10-20 A	850001659	10/500
10x38	25 A	C10-25 A	850001660	10/500
10x38	32 A	C10-32 A	850001661	10/500
14x51	2 A	C14-2 A	850001662	10/500
14x51	4 A	C14-4 A	850001663	10/500
14x51	6 A	C14-6 A	850001664	10/500
14x51	8 A	C14-8 A	850001665	10/500
14x51	10 A	C14-10 A	850001666	10/500
14x51	12 A	C14-12 A	850001667	10/500
14x51	16 A	C14-16 A	850001668	10/500
14x51	20 A	C14-20 A	850001669	10/500
14x51	25 A	C14-25 A	850001670	10/500
14x51	32 A	C14-32 A	850001671	10/500
14x51	40 A	C14-40 A	850001672	10/500
14x51	50 A	C14-50 A	850001673	10/500
22x58	16 A	C22-16 A	850001674	10/500
22x58	20 A	C22-20 A	850001675	10/500
22x58	25 A	C22-25 A	850001676	10/500
22x58	32 A	C22-32 A	850001677	10/500
22x58	40 A	C22-40 A	850001678	10/500
22x58	50 A	C22-50 A	850001679	10/500
22x58	63 A	C22-63 A	850001680	10/500
22x58	80 A	C22-80 A	850001681	10/500
22x58	100 A			

Характеристика aM

		C22-100 A	850001682	10/500
10x38	2 A	C10 2A aM	850001832	10/500
10x38	4 A	C10 4A aM	850001833	10/500
10x38	6 A	C10 6A aM	850001834	10/500
10x38	8 A	C10 8A aM	850001835	10/500
10x38	10 A	C10 10A aM	850001836	10/500
10x38	12 A	C10 12A aM	850001837	10/500
10x38	16 A	C10 16A aM	850001838	10/500
10x38	20 A	C10 20A aM	850001839	10/500
10x38	25 A	C10 25A aM	850001840	10/500
10x38	32 A	C10 32A aM	850001841	10/500
14x51	2 A	C14 2A aM	850001843	10/500
14x51	4 A	C14 4A aM	850001844	10/500
14x51	6 A	C14 6A aM	850001845	10/500
14x51	8 A	C14 8A aM	850001846	10/500
14x51	10 A	C14 10A aM	850001847	10/500
14x51	12 A	C14 12A aM	850001848	10/500
14x51	16 A	C14 16A aM	850001849	10/500
14x51	20 A	C14 20A aM	850001850	10/500
14x51	25 A	C14 25A aM	850001851	10/500
14x51	32 A	C14 32A aM	850001852	10/500
14x51	40 A	C14 40A aM	850001853	10/500
14x51	50 A	C14 50A aM	850001854	10/500

Типовой размер	Номинальный ток	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
Характеристика aM				
22x58	16 A	C22 16A aM	850001856	10/500
22x58	20 A	C22 20A aM	850001857	10/500
22x58	25 A	C22 25A aM	850001858	10/500
22x58	32 A	C22 32A aM	850001859	10/500
22x58	40 A	C22 40A aM	850001860	10/500
22x58	50 A	C22 50A aM	850001861	10/500
22x58	63 A	C22 63A aM	850001862	10/500
22x58	80 A	C22 80A aM	850001863	10/500
22x58	100 A	C22 100A aM	850001864	10/500

Технические данные на стр. 225

Держатели-разъединители VLC

- Для цилиндрических плавких вставок
- Для типов VLC14 и VLC22 имеется возможность дополнения блоком вспомогательных контактов для проверки выключенного состояния выключателя нагрузки (по требованию)
- Номинальное напряжение 690 В, 50 Гц
- Категория использования AC-22B
- Сечение подключаемых проводов 25 мм²
- Исполнение ...L со световой сигнализацией срабатывания предохранителя

Держатели-разъединители до 32 А: VLC 10

- Предназначены для цилиндрических плавких вставок C10

Количество полюсов	Предназначен для предохранителя	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
1P	10x38	VLC10 1P	850001620	10
1P+N	10x38	VLC10 1P+N	850001621	5
2P	10x38	VLC10 2P	850001622	5
3P	10x38	VLC10 3P	850001623	3
3P+N	10x38	VLC10 3P+N	850001624	2
1P	10x38	VLC10 1P+L	850001625	10
1P+N	10x38	VLC10 1P+N+L	850001626	5
2P	10x38	VLC10 2P+L	850001627	5
3P	10x38	VLC10 3P+L	850001628	3
3P+N	10x38	VLC10 3P+N+L	850001629	2

VLC101P



Держатели-разъединители до 63 А: VLC 14

- Предназначены для цилиндрических плавких вставок C14

Количество полюсов	Предназначен для предохранителя	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
1P	14x51	VLC14-1P	285361	12
1P+N	14x51	VLC14-1P+N	285362	6
2P	14x51	VLC14-2P	285363	6
3P	14x51	VLC14-3P	285364	4
3P+N	14x51	VLC14-3P+N	285365	3
1P	14x51	VLC14-1P/L	285371	12
1P+N	14x51	VLC14-1P+N/L	285372	6
2P	14x51	VLC14-2P/L	285373	6
3P	14x51	VLC14-3P/L	285374	4
3P+N	14x51	VLC14-3P+N/L	285375	3

VLC141P



Держатели-разъединители до 100 А: VLC 22

- Предназначены для цилиндрических плавких вставок C22

Количество полюсов	Предназначен для предохранителя	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
1P	22x58	VLC22-1P	285366	3
1P+N	22x58	VLC22-1P+N	285367	2
2P	22x58	VLC22-2P	285368	2
3P	22x58	VLC22-3P	285369	1
3P+N	22x58	VLC22-3P+N	285370	1
1P	22x58	VLC22-1P/L	285376	3
1P+N	22x58	VLC22-1P+N/L	285377	2
2P	22x58	VLC22-2P/L	285378	2
3P	22x58	VLC22-3P/L	285379	1
3P+N	22x58	VLC22-3P+N/L	285380	1

VLC221P



Технические данные на стр. 226

Держатели плавких вставок GS и держатели-разъединители GSTA

- Предназначены для установки плавких вставок типа NH типоразмеров 00, 1, 2 и 3
- Поставляется без установленных плавких вставок (заказываются отдельно)

- Монтаж на монтажную панель при помощи винтов
- Держатели-разъединители GSTA с возможностью монтажа на сборные шины при помощи специального адаптера



00073593

Держатели плавких вставок GS

Типовой размер	Номинальн. ток	Количество полюсов	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
00	100 A	3	GS00	024368	1
00	160 A	3	GS00-160	026741	1
1	250 A	3	GS1	036233	1
2	400 A	3	GS2	045725	1
3	630 A	3	GS3	050471	1

Держатели-разъединители GSTA

Типовой размер	Номинальн. ток	Количество полюсов	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
00 ¹	100 A	1	GSTA00-1P	224999	1
00 ¹	160 A	1	GSTA00-160-1P	225000	1
00	100 A	3	GSTA00	093185	1
00	160 A	3	GSTA00-160	095558	1
1	250 A	3	GSTA1	017250	1
2	400 A	3	GSTA2	021996	1
3	630 A	3	GSTA3	026742	1

¹Могут комбинироваться с GSTA00 (GSTA00-160) для составления 4-х полюсного держателя-разъединителя при помощи V-GSTA00-1P. Могут комбинироваться друг с другом для составления 2-х полюсного держателя-разъединителя при помощи V-GSTA00-1P

V-GSTA00-1P	Набор для комбинирования	GSTA00-1P	228173	
-------------	--------------------------	-----------	--------	--



73596

Технические данные на стр. 227

Плавкие вставки NH, тип gG

Типовой размер	Номинальн. ток	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
00	6 A	NH-00/6	850000760	3
00	10 A	NH-00/10	850000761	3
00	16 A	NH-00/16	850000762	3
00	20 A	NH-00/20	850000763	3
00	25 A	NH-00/25	850000660	3
00	32 A	NH-00/32	850000764	3
00	35 A	NH-00/35	850000661	3
00	40 A	NH-00/40	850000765	3
00	50 A	NH-00/50	850000662	3
00	63 A	NH-00/63	850000663	3
00	80 A	NH-00/80	850000664	3
00	100 A	NH-00/100	850000665	3
00	125 A	NH-00/125	850000666	3
00	160 A	NH-00/160	850000667	3
1	32 A	NH-1/32	850000769	3
1	35 A	NH-1/35	850000770	3
1	40 A	NH-1/40	850000771	3
1	50 A	NH-1/50	850000670	3
1	63 A	NH-1/63	850000671	3
1	80 A	NH-1/80	850000672	3
1	100 A	NH-1/100	850000673	3
1	125 A	NH-1/125	850000674	3
1	160 A	NH-1/160	850000675	3
1	200 A	NH-1/200	850000677	3
1	224 A	NH-1/224	850000766	3
1	250 A	NH-1/250	850000678	3
2	100 A	NH-2/100	850000695	3
2	125 A	NH-2/125	850000696	3
2	160 A	NH-2/160	850000682	3
2	200 A	NH-2/200	850000683	3
2	250 A	NH-2/250	850000684	3
2	315 A	NH-2/315	850000685	3
2	400 A	NH-2/400	850000686	3
3	315 A	NH-3/315	850000691	3
3	400 A	NH-3/400	850000692	3
3	500 A	NH-3/500	850000693	3
3	630 A	NH-3/630	850000694	3



372906

Технические данные на стр. 228