

Плавкие вставки Держатели-разъединители Держатели плавких вставок

- Цилиндрические плавкие вставки Z-C10/SE, Z-C14/SE, Z-C22/SE
- Держатели-разъединители C10-SLS,VLC
- Держатели плавких вставок GS
- Держатели-разъединители GSTA
- Плавкие вставки Z-NH

SG7997



SG14702



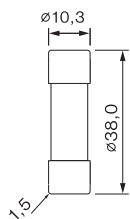
00073593



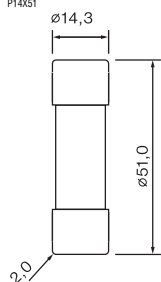
Цилиндрические плавкие вставки Z-C10/SE, Z-C14/SE, Z-C22/SE

- Цилиндрические плавкие вставки вставляются в держатели-разъединители нагрузки соответствующих размеров
- Высокая отключающая способность, большая ограничивающая способность при коротких замыканиях
- Низкие потери
- Небольшие размеры

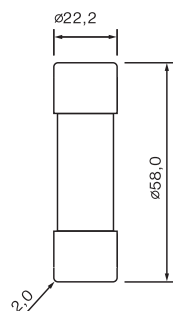
P10x38



P14x51



P22x58



Типовой размер	Номинальн. ток	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
Характеристика gL/gG				
10x38	1 A	Z-C10/SE-1 A/GG	112156	10/500
10x38	2 A	Z-C10/SE-2 A/GG	112157	10/500
10x38	4 A	Z-C10/SE-4 A/GG	112158	10/500
10x38	6 A	Z-C10/SE-6 A/GG	112159	10/500
10x38	8 A	Z-C10/SE-8 A/GG	112160	10/500
10x38	10 A	Z-C10/SE-10 A/GG	112161	10/500
10x38	12 A	Z-C10/SE-12 A/GG	112162	10/500
10x38	16 A	Z-C10/SE-16 A/GG	112163	10/500
10x38	20 A	Z-C10/SE-20 A/GG	112164	10/500
10x38	25 A	Z-C10/SE-25 A/GG	112165	10/500
10x38	32 A	Z-C10/SE-32 A/GG	112166	10/500
14x51	2 A	Z-C14/SE-2 A/GG	112167	10/200
14x51	4 A	Z-C14/SE-4 A/GG	112168	10/200
14x51	6 A	Z-C14/SE-6 A/GG	112169	10/200
14x51	8 A	Z-C14/SE-8 A/GG	112170	10/200
14x51	10 A	Z-C14/SE-10 A/GG	112171	10/200
14x51	12 A	Z-C14/SE-12 A/GG	112172	10/200
14x51	16 A	Z-C14/SE-16 A/GG	112173	10/200
14x51	20 A	Z-C14/SE-20 A/GG	112174	10/200
14x51	25 A	Z-C14/SE-25 A/GG	112175	10/200
14x51	32 A	Z-C14/SE-32 A/GG	112176	10/200
14x51	40 A	Z-C14/SE-40 A/GG	112177	10/200
14x51	50 A	Z-C14/SE-50 A/GG	112178	10/200
22x58	16 A	Z-C22/SE-16 A/GG	112179	10/480
22x58	20 A	Z-C22/SE-20 A/GG	112180	10/480
22x58	25 A	Z-C22/SE-25 A/GG	112181	10/480
22x58	32 A	Z-C22/SE-32 A/GG	112182	10/480
22x58	40 A	Z-C22/SE-40 A/GG	112183	10/480
22x58	50 A	Z-C22/SE-50 A/GG	112184	10/480
22x58	63 A	Z-C22/SE-63 A/GG	112185	10/480
22x58	80 A	Z-C22/SE-80 A/GG	112186	10/480
22x58	100 A	Z-C22/SE-100 A/GG	112187	10/480

Характеристика aM

10x38	1A	Z-C10/SE-1 A/AM	112188	10/500
10x38	2 A	Z-C10/SE-2 A/AM	112189	10/500
10x38	4 A	Z-C10/SE-4 A/AM	112190	10/500
10x38	6 A	Z-C10/SE-6 A/AM	112191	10/500
10x38	8 A	Z-C10/SE-8 A/AM	112192	10/500
10x38	10 A	Z-C10/SE-10 A/AM	112193	10/500
10x38	12 A	Z-C10/SE-12 A/AM	112194	10/500
10x38	16 A	Z-C10/SE-16 A/AM	112195	10/500
10x38	20 A	Z-C10/SE-20 A/AM	112196	10/500
10x38	25 A	Z-C10/SE-25 A/AM	112197	10/500
10x38	32 A	Z-C10/SE-32 A/AM	112198	10/500
14x51	2 A	Z-C14/SE-2 A/AM	112199	10/200
14x51	4 A	Z-C14/SE-4 A/AM	112200	10/200
14x51	6 A	Z-C14/SE-6 A/AM	112201	10/200
14x51	8 A	Z-C14/SE-8 A/AM	112202	10/200
14x51	10 A	Z-C14/SE-10 A/AM	112203	10/200
14x51	12 A	Z-C14/SE-12 A/AM	112204	10/200
14x51	16 A	Z-C14/SE-16 A/AM	112205	10/200
14x51	20 A	Z-C14/SE-20 A/AM	112206	10/200
14x51	25 A	Z-C14/SE-25 A/AM	112207	10/200
14x51	32 A	Z-C14/SE-32 A/AM	112208	10/200
14x51	40 A	Z-C14/SE-40 A/AM	112209	10/200
14x51	50 A	Z-C14/SE-50 A/AM	112210	10/200

Типовой размер	Номинальный ток	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
Характеристика aM				
22x58	16 A	Z-C22/SE-16 A/AM	112211	10/480
22x58	20 A	Z-C22/SE-20 A/AM	112212	10/480
22x58	25 A	Z-C22/SE-25 A/AM	112213	10/480
22x58	32 A	Z-C22/SE-32 A/AM	112214	10/480
22x58	40 A	Z-C22/SE-40 A/AM	112215	10/480
22x58	50 A	Z-C22/SE-50 A/AM	112216	10/480
22x58	63 A	Z-C22/SE-63 A/AM	112217	10/480
22x58	80 A	Z-C22/SE-80 A/AM	112218	10/480
22x58	100 A	Z-C22/SE-100 A/AM	112219	10/480

Технические данные на стр. 185

Держатели-разъединители для цилиндрических плавких вставок Z-C...-SE

- Номинальное напряжение 690 В, 50 Гц
- Категория использования AC-22В
- Сечение подключаемых проводов 25 мм²
- Исполнение ...L со световой сигнализацией срабатывания предохранителя

Держатели-разъединители до 32 А: C10-SLS/32

- Предназначены для цилиндрических плавких вставок Z-C10/SE

Количество полюсов	Предназначен для предохранителя	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
1P	10x38	C10-SLS/32/1	112220	10
1P+N	10x38	C10-SLS/32/1N	112221	5
2P	10x38	C10-SLS/32/2	112222	5
3P	10x38	C10-SLS/32/3	112223	3
3P+N	10x38	C10-SLS/32/3N	112224	2
1P	10x38	C10-SLS/32/1-L	112225	10
1P+N	10x38	C10-SLS/32/1N-L	112226	5
2P	10x38	C10-SLS/32/2-L	112227	5
3P	10x38	C10-SLS/32/3-L	112228	3
3P+N	10x38	C10-SLS/32/3N-L	112229	2

C10-SLS/32/1



Технические данные на стр. 187

Держатели-разъединители до 63 А: VLC 14

- Предназначены для цилиндрических плавких вставок Z-C14/SE

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



Технические данные на стр. 187

Держатели-разъединители до 100 А: VLC 22

- Предназначены для цилиндрических плавких вставок Z-C22/SE

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. 187

Держатели плавких вставок GS и держатели-разъединители GSTA

- Предназначены для установки плавких вставок типа Z-NH типоразмеров 00, 1, 2 и 3 (заказываются отдельно)
- Поставляется без установленных плавких вставок
- Монтаж на монтажную панель при помощи винтов



00073593

Технические данные на стр. 188

Держатели плавких вставок GS

Типовой размер	Номинальн. ток	Количество полюсов	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
00	160 A	3	GS00-160	026741	1
1	250 A	3	GSU1	289016	1
2	400 A	3	GSU2	289017	1
3	630 A	3	GSU3	289018	1



00073596

Технические данные на стр. 190

Держатели-разъединители GSTA

Типовой размер	Номинальн. ток	Количество полюсов	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
00'	160 A	1	GSTA00-160-1P	225000	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

¹⁾Могут 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		
-------------	--------------------------	-----------	--------	--	--

Плавкие вставки Z-NH, тип gG



372906

Типовой размер	Номинальн. ток	Типовое обозначение	Код для заказа	Упаковка (шт.)
00	10 A	Z-NH-00/10	289998	3
00	16 A	Z-NH-00/16	289999	3
00	20 A	Z-NH-00/20	290000	3
00	25 A	Z-NH-00/25	290001	3
00	35 A	Z-NH-00/35	290002	3
00	40 A	Z-NH-00/40	290003	3
00	50 A	Z-NH-00/50	290004	3
00	63 A	Z-NH-00/63	290005	3
00	80 A	Z-NH-00/80	290006	3
00	100 A	Z-NH-00/100	290007	3
00	125 A	Z-NH-00/125	290008	3
00	160 A	Z-NH-00/160	290009	3
1	50 A	Z-NH-1/50	290010	3
1	63 A	Z-NH-1/63	290011	3
1	80 A	Z-NH-1/80	290012	3
1	100 A	Z-NH-1/100	290013	3
1	125 A	Z-NH-1/125	290014	3
1	160 A	Z-NH-1/160	290015	3
1	200 A	Z-NH-1/200	290016	3
1	250 A	Z-NH-1/250	290017	3
2	100 A	Z-NH-2/100	290018	3
2	125 A	Z-NH-2/125	290019	3
2	160 A	Z-NH-2/160	290020	3
2	200 A	Z-NH-2/200	290021	3
2	250 A	Z-NH-2/250	290022	3
2	315 A	Z-NH-2/315	290023	3
2	400 A	Z-NH-2/400	290024	3
3	250 A	Z-NH-3/250	290025	3
3	315 A	Z-NH-3/315	290026	3
3	400 A	Z-NH-3/400	290027	3
3	500 A	Z-NH-3/500	290028	3
3	630 A	Z-NH-3/630	290029	3

Технические данные на стр. 191