

Преимущества:

- Подходят для применения в сети переменного и постоянного тока, маркировка 250 В DC нанесена на корпус устройства
- Корпус не поддерживает горение – самозатухающий пластик V0
- Широкий диапазон температуры эксплуатации от -40°C до +85 °C
- Визуальный индикатор срабатывания предохранителя
- Возможность маркировки вставным шильдиком
- Пломбировка во включенном положении
- Соответствуют ГОСТ IEC 60947-3



Технические характеристики		SV32	SV63	SV125	SV32H
Номинальный ток	А	32	63	125	32
Габарит плавкой вставки	мм	10x38	14x51	22x58	10x38
Номинальное напряжение	В	690 AC/ 250 DC			1000 DC
Напряжение изоляции	В	800			1000
Импульсное выдерживаемое напряжение	кВ	6			6
Отключающая способность с предохранителем	кА	100 (при 500 В AC)/ 50 (при 250 В DC)			20
Категория применения		AC-22В, DC-21В			DC-PV0
Напряжение LED индикации	В AC/DC	690 / 250			-
Механическая износостойкость	Циклов	20000			20000
Температура эксплуатации	°C	-40...+85			-40...+85

Артикул	Описание	Ед.изм.
SV32-1S	Модульный ПВР, 32 А, 1Р, для 10x38мм, LED, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV32-2S	Модульный ПВР, 32 А, 2Р, для 10x38мм, LED, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV32-3S	Модульный ПВР, 32 А, 3Р, для 10x38мм, LED, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV32-3N	Модульный ПВР, 32 А, 3Р+N, для 10x38мм, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV63-1S	Модульный ПВР, 63 А, 1Р, для 14x51мм, LED, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV63-2S	Модульный ПВР, 63 А, 2Р, для 14x51мм, LED, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV63-3S	Модульный ПВР, 63 А, 3Р, для 14x51мм, LED, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV63-3N	Модульный ПВР, 63 А, 3Р+N, для 14x51мм, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV125-1S	Модульный ПВР, 125 А, 1Р, для 22x58мм, LED, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV125-2S	Модульный ПВР, 125 А, 2Р, для 22x58мм, LED, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV125-3S	Модульный ПВР, 125 А, 3Р, для 22x58мм, LED, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV125-3N	Модульный ПВР, 125 А, 3Р+N, для 22x58мм, 690 В AC/ 250 В DC	шт.
SV32H-1	Модульный ПВР, 32 А, 1Р, для 10x38мм, 1000 В DC	шт.
SV32H-2	Модульный ПВР, 32 А, 2Р, для 10x38мм, 1000 В DC	шт.
SV32H-3	Модульный ПВР, 32 А, 3Р, для 10x38мм, 1000 В DC	шт.

Цилиндрические предохранители

Преимущества:

- Подходят для применения в сети переменного и постоянного тока, маркировка на устройстве
- Соответствуют ГОСТ IEC 60269



Технические характеристики		SV1038	SV1451	SV2258	SV1038H
Номинальный ток	A	2 - 32	2 - 63	25 - 125	2 - 32
Габарит	мм	10x38	14x51	22x58	10x38
Номинальное напряжение	B	500 AC/ 250 DC			1000 DC
Отключающая способность	кА	100 (при 500 В AC)/ 50 (при 250 В DC)			50
Кривая срабатывания		gG			gPV

Артикул	Описание	Ед.изм.
SV1038-2	Плавкая вставка 2 А, gG, 10x38 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1038-4	Плавкая вставка 4 А, gG, 10x38 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1038-6	Плавкая вставка 6 А, gG, 10x38 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1038-10	Плавкая вставка 10 А, gG, 10x38 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1038-16	Плавкая вставка 16 А, gG, 10x38 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1038-20	Плавкая вставка 20 А, gG, 10x38 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1038-25	Плавкая вставка 25 А, gG, 10x38 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1038-32	Плавкая вставка 32 А, gG, 10x38 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1038-NL	Короткозамыкающий соединитель для 10x38 мм для SV32	шт.
SV1451-2	Плавкая вставка 2 А, gG, 14x51 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1451-4	Плавкая вставка 4 А, gG, 14x51 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1451-6	Плавкая вставка 6 А, gG, 14x51 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1451-10	Плавкая вставка 10 А, gG, 14x51 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1451-16	Плавкая вставка 16 А, gG, 14x51 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1451-20	Плавкая вставка 20 А, gG, 14x51 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1451-25	Плавкая вставка 25 А, gG, 14x51 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1451-32	Плавкая вставка 32 А, gG, 14x51 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1451-40	Плавкая вставка 40 А, gG, 14x51 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1451-50	Плавкая вставка 50 А, gG, 14x51 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1451-63	Плавкая вставка 63 А, gG, 14x51 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV1451-NL	Короткозамыкающий соединитель для 14x51 мм для SV63	шт.
SV2258-25	Плавкая вставка 25 А, gG, 22x58 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV2258-32	Плавкая вставка 32 А, gG, 22x58 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV2258-40	Плавкая вставка 40 А, gG, 22x58 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV2258-50	Плавкая вставка 50 А, gG, 22x58 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV2258-63	Плавкая вставка 63 А, gG, 22x58 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV2258-80	Плавкая вставка 80 А, gG, 22x58 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV2258-100	Плавкая вставка 100 А, gG, 22x58 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV2258-125	Плавкая вставка 125 А, gG, 22x58 мм, 500 В AC/ 250 В DC	шт.
SV2258-NL	Короткозамыкающий соединитель для 22x58 мм для SV125	шт.
SV1038H-2	Плавкая вставка 2 А, gPV, 10x38 мм, 1000 В DC	шт.
SV1038H-4	Плавкая вставка 4 А, gPV, 10x38 мм, 1000 В DC	шт.
SV1038H-6	Плавкая вставка 6 А, gPV, 10x38 мм, 1000 В DC	шт.
SV1038H-10	Плавкая вставка 10 А, gPV, 10x38 мм, 1000 В DC	шт.
SV1038H-16	Плавкая вставка 16 А, gPV, 10x38 мм, 1000 В DC	шт.
SV1038H-20	Плавкая вставка 20 А, gPV, 10x38 мм, 1000 В DC	шт.
SV1038H-25	Плавкая вставка 25 А, gPV, 10x38 мм, 1000 В DC	шт.
SV1038H-30	Плавкая вставка 30 А, gPV, 10x38 мм, 1000 В DC	шт.