

ПАСПОРТ

ИЗОЛЯТОРЫ ШИННЫЕ SM «БОЧОНОК»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	3
2. КОМПЛЕКТНОСТЬ	6
3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ	6
4. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ	6
5. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ	7

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

1.1 Изоляторы шинные SM «бочонок» (далее изоляторы) применяются для крепления токопроводящих шин внутри силовых шкафов или других устройств для неподвижной фиксации и изоляции частей находящихся под напряжением от корпуса, и панелей сборки с последующим подключением силовых проводников для распределения электроэнергии внутри щита. Крепление шинного изолятора осуществляется с помощью болта и шайбы, входящих в комплект поставки, к монтажной пластине или корпусу — с одной стороны и токопроводящей шине — с другой.

1.2 Классификация изоляторов по ГОСТ 27020:

- по конструктивным признакам – шинные опорные из органического материала;
- по условиям эксплуатации – для работы в помещениях с нормальными эксплуатационными условиями;
- по применению – аппаратные.

1.3 Корпус изолятора изготовлен из органического материала с примесью кремния и с использованием минеральных добавок.

1.4 Нормальные эксплуатационные условия:

- высота над уровнем моря не более 2000м;
- температура окружающей среды от - 40 до +60 ° C;
- среднее значение относительной влажности 75% при 15 ° C, максимальная 90%;
- окружающий воздух не должен содержать вызывающие коррозию или воспламеняющиеся газы.

1.5 Типоисполнения и основные характеристики приведены в таблице 1.

Основные технические характеристики

Таблица 1

Наименование	Максимальный рабочий ток, А	Напряжение пробоя, кВ	Масса нетто, кг
Изолятор SM «бочонок» 25 ЕКФ	до 275	6	0,280
Изолятор SM «бочонок» 30 ЕКФ	до 380	8	0,044
Изолятор SM «бочонок» 35 ЕКФ	до 380	10	0,050
Изолятор SM «бочонок» 40 ЕКФ	до 475	12	0,086
Изолятор SM «бочонок» 51 ЕКФ	до 680	15	0,090
Изолятор SM «бочонок» 60 ЕКФ	до 900	20	0,159
Изолятор SM «бочонок» 76 ЕКФ	до 1250	25	0,233

1.6 Габаритные размеры приведены на рис.1 и в таблице 2

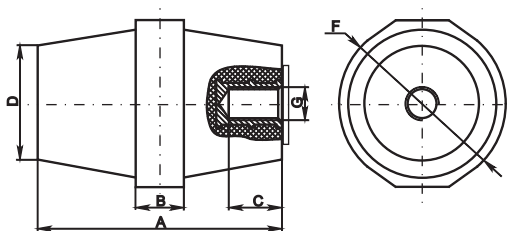


рис.1

Таблица 2

Тип изолятора	Габаритные размеры, мм					
	A	B	C	D	F	G
Изолятор SM «бочонок» 25 ЕКФ	25	9	9	23	29	M6
Изолятор SM «бочонок» 30 ЕКФ	30	10	10	26	32	M8
Изолятор SM «бочонок» 35 ЕКФ	35	10	12	28	32	M8
Изолятор SM «бочонок» 40 ЕКФ	40	12	12	34	40	M8
Изолятор SM «бочонок» 51 ЕКФ	51	13	12	29	36	M8
Изолятор SM «бочонок» 60 ЕКФ	60	13	12	34	46	M8
Изолятор SM «бочонок» 76 ЕКФ	76	17	14	36	50	M10

1.7 Монтаж осуществляется с помощью болта одной стороной к монтажной панели или корпусу щита, а другой стороной к токоведущей шине. Каждая шина ставится минимум на двух изоляторах, при необходимости могут устанавливаться большее количество изоляторов.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект входит:

- изоляторы;
- паспорт изделия (1 шт. на групповую упаковку)

3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Изоляторы соответствуют требованиям безопасности по ГОСТ 12.2.007.0 и должны устанавливаться в распределительное оборудование, имеющее класс защиты не ниже IP30.

4. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ.

Транспортировка допускается любым удобным крытым транспортом, обеспечивающим защиту от влаги и механических повреждений. Хранение осуществляется в упаковке производителя.

5. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации: 7 лет со дня продажи изделия.

Срок службы: 10 лет.

Гарантийный срок хранения: 7 лет.

Штамп технического контроля изготовителя

Дата изготовления «___» 20 __г.

Дата продажи «___» 20 __г.

Подпись продавца

Печать фирмы-продавца

М.П.

Представитель торговой марки EKF по работе с претензиями:
127273, Россия, Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9
Тел./факс: +7 (495) 788-88-15 (многоканальный)
Тел.: 8 (800) 333-88-15 (бесплатный)
www.ekfgroup.com

Изготовитель: ООО «ЦЕЦФ Электрик Трейдинг (Шанхай) Ко.»
1412, Санком Цимик Тауэр, 800 Шанг Ченг Род,
Пудонг Нью Дистрикт, Шанхай, Китай

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Эквивалент»,
690091, Приморский край, г. Владивосток, ул. Мордовцева, д. 6
Тел.: +7 (423) 279-14-91

Импортер: ООО «Триера»
690065, Приморский край, г. Владивосток,
ул. Стрельникова, д. 9
Тел.: +7 (423) 279-14-90

EKF trademark service representative:
Otradnaya st., 2b bld. 9, 127273, Moscow, Russia
Tel./fax: +7 (495) 788-88-15 (multi-line)
Tel.: 8 (800) 333-88-15 (free)
www.ekfgroup.com

Manufacturer: «CECF Electric Trading (Shanghai) Co.», LTD
1412, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road,
Pudong New District, Shanghai, China

Representative of the manufacturer: «Ekivalent», LTD
690091, Primorsky region, Vladivostok, st. Mordovtseva, 6
Tel.: + 7 (423) 279-14-91

Importer: «Триера», LTD
690065, Primorsky region, Vladivostok, st. Strelnikova, 9
Tel.: +7 (423) 279-14-90