

SITOR fuse link, with slotted blade contacts, NH1, In: 40 A, gR, Un AC: 1000 V, Un DC: 600 V, front indicator



версия	
Фирменное название продукта	SENTRON
Наименование продукта	SITOR плавкая вставка
Исполнение продукта	С ножевыми контактами с отверстиями
Исполнение цветового индикатора	Лобовой индикатор рабочего состояния
Исполнение коммутационного контакта	Со стыковыми накладками, посеребренный
Исполнение плавкой вставки предохранителя	SITOR, исполнение NH
Общие технические данные	
Типоразмер системы безопасности / согласно DIN EN 60269-1	NH1
Эксплуатационный класс вставки предохранителя	gR
напряжение питания	
Вид напряжения	AC/DC
Ток / при переменном токе / расчетное значение	40 A
Напряжение питания	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• при переменном токе / расчетное значение</li> <li>• при постоянном токе</li> </ul>	1 000 V 600 V
рассеивание	

Мощность потерь [Вт]	13 W
Мощность потерь [Вт] <ul style="list-style-type: none"> <li>• при расчётном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс</li> </ul>	13 W

#### Подробнее

Описание продукта	Невзаимозаменяемость отсутствует
-------------------	----------------------------------

#### Механическая конструкция

Монтажное положение	произвольно, предпочтительно вертикально
---------------------	--

#### условия окружающей среды

Температура окружающей среды	-20 ... +50 °C
экологическая категория	от -20 до +50 при относительной влажности 95%

#### Сертификаты

Условное обозначение <ul style="list-style-type: none"> <li>• согласно DIN EN 61346-2</li> <li>• согласно IEC 81346-2:2009</li> </ul>	F F
---	--------

#### Declaration of Conformity



EG-Konf.

#### Дополнительная информация

**Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)**

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (Online ordering system)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3NE3202-0MK>

**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NE3202-0MK>

**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**

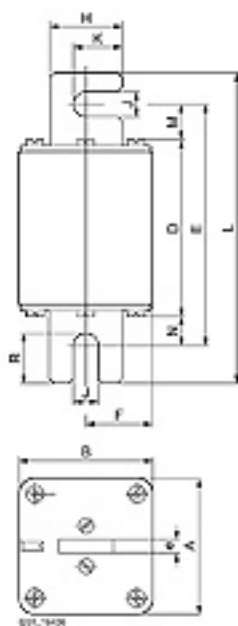
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NE3202-0MK](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE3202-0MK)

**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

<http://www.siemens.com/specifications>



Typ	Maße													
	A	B	D	E	F	H	J	K	L	M	N	R	e	
3NE32-0MK	52	52	79,4	106,6	26	25	11	18	137	55,7	12,5	22,3	6	
3NE32-0MK08	52	52	79,4	106,6	26	25	11	18	137	55,7	12,5	22,3	6	
3NE53-0MK06	60	60	137	165,5	30	32	11	21,5	196	55,8	12,8	22,1	6	