

SITOR fuse link, with slotted blade contacts, NH2, In: 450 A, aR, Un AC: 750 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	С ножевыми контактами, посеребренный
Исполнение плавкой вставки предохранителя	SITOR, исполнение NH

### Общие технические данные

Типоразмер системы безопасности / согласно DIN EN 60269-1	NH2
Эксплуатационный класс вставки предохранителя	aR
Коэффициент переменной нагрузки (WL)	0,9

### напряжение питания

Вид напряжения	перем. ток
Ток / при переменном токе / расчетное значение	450 A
Напряжение питания	
• при переменном токе / расчетное значение	750 V

### Коммутационная способность

**коммутационная способность по току**

- согласно IEC 60947-2 / расчетное значение

100 kA

**рассеивание**

Мощность потерь [Вт]	70 W
• при расчётном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс	70 W

**Подробнее**

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

**Механическая конструкция**

Монтажное положение	произвольно, предпочтительно вертикально
вес-нетто	770 g

**условия окружающей среды**

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

**Сертификаты****Условное обозначение**

- согласно DIN EN 61346-2
- согласно IEC 81346-2:2009

F

F



ccc



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=3NE4333-3>**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NE4333-3>**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NE4333-3](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE4333-3)**CAx-Online-Generator**<http://www.siemens.com/cax>**Tender specifications**<http://www.siemens.com/specifications>



