

SITOR fuse link, with female thread on both sides, NH2, In: 1250 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 440 V, without Indicator



версия	
Фирменное название продукта	SENTRON
Наименование продукта	SITOR плавкая вставка
Исполнение продукта	С двусторонней внутренней резьбой
Исполнение цветового индикатора	Без указателя срабатывания
Исполнение коммутационного контакта	с двусторонней внутренней нарезкой, нержавеющей, посеребрённый
Исполнение плавкой вставки предохранителя	Предохранительная вставка полупроводникового контактора
Общие технические данные	
Типоразмер системы безопасности / согласно DIN EN 60269-1	NH2
Эксплуатационный класс вставки предохранителя	aR
Коэффициент переменной нагрузки (WL)	0,85
напряжение питания	
Вид напряжения	AC/DC
Ток / при переменном токе / расчетное значение	1 250 A
Напряжение питания	690 V
• при переменном токе / расчетное значение	

- при постоянном токе

440 V

### Коммутационная способность

коммутационная способность по току

- согласно IEC 60947-2 / расчетное значение

100 kA

### 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

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

F

F

### General Product Approval

[Miscellaneous](#)



UR

### 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=3NC3243-6B>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC3243-6B>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC3243-6B](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC3243-6B)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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