

SITOR fuse link, with slotted blade contacts, NH2, In: 710 A, aR, Un AC: 900 V, front indicator



версия	
фирменное название продукта	SETRON
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)	1

напряжение питания	
вид напряжения	перем. ток
Рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	710 A
<ul style="list-style-type: none"> напряжение питания / при переменном токе / расчетное значение 	900 V

Коммутационная способность

коммутационная способность по току	
• согласно IEC 60947-2 / расчетное значение	100 kA

рассеивание

Мощность потерь [Вт]	105 W
• Мощность потерь [Вт] / при расчётном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс	105 W
• мощность потерь [Вт] / макс.	105 W

Подробнее

описание продукта	Невзаимозаменяемость отсутствует
-------------------	----------------------------------

Механическая конструкция

монтажное положение	произвольно, предпочтительно вертикально
вес-нетто	801 g

условия окружающей среды

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

Сертификаты

условное обозначение	
• согласно DIN EN 61346-2	F
• согласно IEC 81346-2:2009	F

General Product Approval

Declaration of Conformity

Test Certificates

other



CCC



UR



EG-Konf.

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

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=3NE3337-8>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NE3337-8>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE3337-8

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



