

SITOR fuse link, with blade contacts, NH00, In: 160 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 440 V, front indicator



версия	
фирменное название продукта	SETRON
наименование продукта	SITOR плавкая вставка
исполнение продукта	С ножевыми контактами
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	NH00
Эксплуатационный класс вставки предохранителя	aR
Коэффициент переменной нагрузки (WL)	0,95
напряжение питания	
вид напряжения	AC/DC
Рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	160 A
<ul style="list-style-type: none"> напряжение питания / при переменном токе / расчетное значение 	690 V
<ul style="list-style-type: none"> Напряжение питания / при постоянном токе 	440 V

Коммутационная способность

коммутационная способность по току

- согласно IEC 60947-2 / расчетное значение 100 kA

рассеивание

Мощность потерь [Вт]

38 W

- Мощность потерь [Вт] / при расчётном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс

38 W

- мощность потерь [Вт] / макс.

38 W

Подробнее

описание продукта

Невзаимозаменяемость отсутствует

Механическая конструкция

монтажное положение

произвольно, предпочтительно вертикально

вес-нетто

209 g

условия окружающей среды

Температура окружающей среды

- мин.
- макс.

-20 °C

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

**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=3NE8024-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NE8024-1>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE8024-1

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



