

SENTRON, cylindrical fuse link, 10 x 38 mm, 20 A, aM, Un AC: 400 V



версия	
фирменное название продукта	SENTRON
наименование продукта	Цилиндрическая предохранительная вставка
Общие технические данные	
Эксплуатационный класс вставки предохранителя	aM
Размер вставки предохранителя	10x38 мм
вид напряжения	перем. ток
Рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	20 A
Напряжение питания / при постоянном токе	250 V
рабочее напряжение / расчетное значение	400 V
рассеивание	
Мощность потерь [Вт] / при расчётном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс	1,1 W
Главная цепь	
Рабочий ток	
<ul style="list-style-type: none"> номинальное значение 	20 A

Подробнее

Компонент продукта / сигнализатор удара нет

Механическая конструкция

монтажное положение Произвольно, предпочтительно вертикально

вес-нетто 8 g

Сертификаты

условное обозначение

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

Declaration of Conformity

Test Certificates

[Miscellaneous](#)



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=3NW8007-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NW8007-1>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW8007-1

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

