

SENTRON, cylindrical fuse link, Class CC, 0.8 A, time-lag, Un AC: 600 V, respect national installation rules!



версия	
фирменное название продукта	SENTRON
наименование продукта	Цилиндрическая предохранительная вставка
Общие технические данные	
Эксплуатационный класс вставки предохранителя	Инерционный
Размер вставки предохранителя	Класс срабатывания CC
вид напряжения	перем. ток
Рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	0,8 A
рабочее напряжение / расчетное значение	600 V
Главная цепь	
Рабочий ток	
<ul style="list-style-type: none"> номинальное значение 	0,8 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
- согласно IEC 81346-2:2009

F

F

General Product Approval

Declaration of Conformity



CSA

UL

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=3NW1008-0HG>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NW1008-0HG>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW1008-0HG

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

