

SENTRON, cylindrical fuse link, 10 x 38 mm, 12 A, gPV, Un DC:
1000 V



версия

фирменное название продукта	SENTRON
наименование продукта	Цилиндрическая предохранительная вставка

Общие технические данные

Эксплуатационный класс вставки предохранителя	gPV
Размер вставки предохранителя	10x38 мм
вид напряжения	пост. ток
Рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	12 A
Напряжение питания / при постоянном токе	1 000 V
рабочее напряжение / расчетное значение	1 000 V

Главная цепь

Рабочий ток	
<ul style="list-style-type: none"> номинальное значение 	12 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

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=3NW6006-4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NW6006-4>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW6006-4

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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