

SENTRON, cylindrical fuse link, 10x85 mm, 20 A, gPV, Un DC: 1500 V



версия	
фирменное название продукта	SENTRON
наименование продукта	Цилиндрическая предохранительная вставка
Общие технические данные	
Эксплуатационный класс вставки предохранителя	gPV
Размер вставки предохранителя	10 x 85 мм
вид напряжения	перем. ток
Рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	20 A
Напряжение питания / при постоянном токе	1 500 V
рабочее напряжение / расчетное значение	1 500 V
Главная цепь	
Рабочий ток	
• номинальное значение	20 A
Подробнее	
Компонент продукта / сигнализатор удара	нет
Механическая конструкция	

монтажное положение	Произвольно, предпочтительно вертикально
вес-нетто	15 g

Сертификаты

условное обозначение

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

F

F

General Product Approval



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=3NW6607-4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NW6607-4>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW6607-4

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

