

Class J fuse link 60 A 600 V time-lag, respect national installation rules!



версия	
фирменное название продукта	SENTRON
наименование продукта	Цилиндрическая предохранительная вставка
исполнение продукта	Цилиндрическая конструкция

Общие технические данные	
Эксплуатационный класс вставки предохранителя	Инерционный
Размер вставки предохранителя	Класс срабатывания J
вид напряжения	перем. ток
Рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	60 A
Напряжение питания / при постоянном токе	300 V
рабочее напряжение / расчетное значение	600 V

Главная цепь	
Рабочий ток	
<ul style="list-style-type: none"> номинальное значение 	60 A

Подробнее	
Компонент продукта / сигнализатор удара	нет

Механическая конструкция

монтажное положение	Произвольно, предпочтительно вертикально
вес-нетто	84 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=3NW4221-2HG>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NW4221-2HG>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW4221-2HG

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



