



версия			
торговая марка изделия		SENTRON	
наименование изделия		Цилиндрическая предохранительная вставка	
Общие технические данные			
эксплуатационный класс вставки предохранителя		gG	
размер плавкой вставки предохранителя		22x58 мм	
тип напряжения / рабочего напряжения		Переменный ток	
напряжение питания / при постоянном токе		250 V	
рабочее напряжение / при переменном токе / расчетное значение		690 V	
рассеивание			
мощность потерь [Вт] / при расчетном значении тока / при переменном токе / в теплом рабочем состоянии / на каждый полюс		4,1 W	
рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение		32 A	
Главная цепь			
рабочий ток / ном. значение		32 A	
Подробнее			
компонент изделия / боек-индикатор		нет	
Механическая конструкция			
монтажное положение		Произвольно, предпочтительно вертикально	
масса нетто		52 g	
General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	other



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)

## 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=3NW6212-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NW6212-1>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NW6212-1](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW6212-1)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

