



версия			
торговая марка изделия	SENTRON		
наименование изделия	Цилиндрическая предохранительная вставка		
Общие технические данные			
эксплуатационный класс вставки предохранителя	gG		
размер плавкой вставки предохранителя	10x38 мм		
тип напряжения / рабочего напряжения	Переменный ток		
рабочее напряжение / при переменном токе / расчетное значение	500 V		
рассеивание			
мощность потерь [Вт] / при расчетном значении тока / при переменном токе / в теплом рабочем состоянии / на каждый полюс	0,5 W		
рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	2 A		
Главная цепь			
рабочий ток / ном. значение	2 A		
Подробнее			
компонент изделия / боек-индикатор	нет		
Механическая конструкция			
монтажное положение	Произвольно, предпочтительно вертикально		
масса нетто	8 g		
General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	other

[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=3NW6002-1>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NW6002-1>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW6002-1

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

