



SITOR цилиндрическая вставка предохранителя, 14x51 мм, 6 А, gR, Un AC: 690 В, Un DC: 700 В

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Плавкая вставка цилиндрического предохранителя SITOR
Общие технические данные	
эксплуатационный класс вставки предохранителя	gR
размер плавкой вставки предохранителя	14x51 мм
тип напряжения рабочего напряжения	Переменный ток
напряжение питания при постоянном токе	700 V
рабочее напряжение при переменном токе расчетное значение	690 V
Главная цепь	
рабочий ток ном. значение	6 А
Подробнее	
компонент изделия боек-индикатор	Нет
Механическая конструкция	
монтажное положение	Произвольно, предпочтительно вертикально
масса нетто	23 g
General Product Approval	Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



EG-Konf.

other	Environment	
Miscellaneous	Confirmation	Environmental Confirmations

Дополнительная информация

Информация об упаковке
[Информация об упаковке](#)
 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=3NC1406-0MK>
 Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC1406-0MK>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1406-0MK

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



