



SITOR цилиндрическая вставка предохранителя, 14x51 мм, 63 А, aR, Un AC: 690 В, Un DC: 250 В

версия		
торговая марка изделия	SENTRON	
наименование изделия	Плавкая вставка цилиндрического предохранителя SITOR	
Общие технические данные		
эксплуатационный класс вставки предохранителя	aR	
размер плавкой вставки предохранителя	14x51 мм	
тип напряжения рабочего напряжения	Переменный ток	
напряжение питания при постоянном токе	250 V	
рабочее напряжение при переменном токе расчетное значение	690 V	
Главная цепь		
рабочий ток ном. значение	63 А	
Подробнее		
компонент изделия боек-индикатор	Нет	
Механическая конструкция		
монтажное положение	Произвольно, предпочтительно вертикально	
масса нетто	23 g	
<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>	<b>other</b>



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

<b>other</b>	<b>Environment</b>
--------------	--------------------

[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=3NC1463-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC1463-0MK>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC1463-0MK](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1463-0MK)

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



