



SITOR цилиндрическая вставка предохранителя, 10x38 мм, 10 А, gR, Un AC: 690 В, Un DC: 440 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	10x38 мм
тип напряжения рабочего напряжения	Переменный ток
напряжение питания при постоянном токе	440 V
рабочее напряжение при переменном токе расчетное значение	690 V
Главная цепь	
рабочий ток ном. значение	10 A
Подробнее	
компонент изделия боек-индикатор	Нет
Механическая конструкция	
монтажное положение	Произвольно, предпочтительно вертикально
масса нетто	9 g
General Product Approval	Declaration of Conformity

[Confirmation](#)



other

Environment

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[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=3NC1010-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC1010-0MK>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC1010-0MK](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1010-0MK)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



