



SITOR цилиндрическая вставка предохранителя, 10x38 мм, 32 А, aR, Un AC: 600 В

версия		
торговая марка изделия	SETRON	
наименование изделия	Плавкая вставка цилиндрического предохранителя SITOR	
Общие технические данные		
эксплуатационный класс вставки предохранителя	aR	
размер плавкой вставки предохранителя	10x38 мм	
тип напряжения рабочего напряжения	Переменный ток	
рабочее напряжение при переменном токе расчетное значение	600 V	
рассеивание		
мощность потерь \[Вт]	7,5 W	
мощность потерь \[Вт] при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс	7,5 W	
Главная цепь		
рабочий ток ном. значение	32 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](#)



Declaration of Conformity

other

Environment



EG-Konf.

[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=3NC1032>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC1032>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC1032](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1032)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



