



SITOR цилиндрическая вставка предохранителя, 10x38 мм, 16 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
рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	16 A
Главная цепь	
рабочий ток / ном. значение	16 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](#)



[Miscellaneous](#)



[UK Declaration of Conformity](#)

Declaration of Conformity

other



[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=3NC1016-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC1016-0MK>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1016-0MK

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



