



SITOR цилиндрическая вставка предохранителя, 22x58 мм, 100 A, gR, Un AC: 690 В, Un DC: 250 В

версия	
торговая марка изделия	SETRON
наименование изделия	Плавкая вставка цилиндрического предохранителя SITOR
Общие технические данные	
эксплуатационный класс вставки предохранителя	gR
размер плавкой вставки предохранителя	22x58 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	100 A
Подробнее	
компонент изделия боек-индикатор	Нет
Механическая конструкция	
монтажное положение	Произвольно, предпочтительно вертикально
масса нетто	56 g
General Product Approval	
Declaration of Conformity	
other	

[Confirmation](#)



EG-Konf.

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

Environment

[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=3NC2200-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC2200-0MK>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2200-0MK

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



