

SITOR cylindrical fuse link, 22x58 mm, 50 A, gR, Un AC: 690 V, Un DC: 250 V



версия	
фирменное название продукта	SENTRON
наименование продукта	Плавкая вставка цилиндрического предохранителя SITOR
Общие технические данные	
Эксплуатационный класс вставки предохранителя	gR
Размер вставки предохранителя	22x58 мм
вид напряжения	перем. ток
Рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	50 A
Напряжение питания / при постоянном токе	250 V
рабочее напряжение / расчетное значение	690 V
Главная цепь	
Рабочий ток	
• номинальное значение	50 A
Подробнее	
Компонент продукта / сигнализатор удара	нет
Механическая конструкция	

монтажное положение	Произвольно, предпочтительно вертикально
вес-нетто	56 g

Сертификаты

условное обозначение

- согласно DIN EN 61346-2
- согласно IEC 81346-2:2009

F
F

General Product Approval



UR

[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=3NC2250-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC2250-0MK>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2250-0MK

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



