



SITOR, разделитель предохранителей с сигнальным контактом

версия	
торговая марка изделия	SITOR
наименование изделия	Предохранительный выключатель нагрузки-разъединитель SITOP
исполнение системы контроля предохранителей	электромех.
Общие технические данные	
число полюсов	1
типоразмер плавких вставок предохранителей	22x58
категория применения	AC20B/690 B
размер плавкой вставки предохранителя	22x58 мм
рабочее напряжение	
<ul style="list-style-type: none"> <li>при переменном токе расчетное значение макс.</li> <li>при постоянном токе расчетное значение макс.</li> </ul>	690 V 800 V
класс защиты	
степень защиты IP с лицевой стороны	IP20
Главная цепь	
рабочий ток расчетное значение	100 A
пригодность	
пригодность к использованию	
<ul style="list-style-type: none"> <li>главный выключатель</li> <li>выключатель-разъединитель</li> <li>аварийный выключатель</li> <li>защитный выключатель</li> </ul>	Нет Да Нет Да
функция продукта	
функция изделия контроль предохранителей	Да
связи	
поперечное сечение подключаемого провода однопроводной	
<ul style="list-style-type: none"> <li>мин.</li> <li>макс.</li> </ul>	4 mm <sup>2</sup> 50 mm <sup>2</sup>
исполнение разъема питания для главной цепи	винтовой зажим
Механическая конструкция	
высота	70 mm
глубина	143 mm
вид креплений	
<ul style="list-style-type: none"> <li>монтаж на горизонтальную поверхность</li> <li>шинный монтаж</li> </ul>	Нет Нет
масса нетто	168 g
<b>General Product Approval</b>	
<b>Declaration of Conformity</b>	



[Confirmation](#)



Declaration of Conformity	other	Environment
---------------------------	-------	-------------



EG-Konf.

[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=3NC2291-5>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC2291-5>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC2291-5](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2291-5)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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





