

SITOR, разделитель предохранителей 22x 58, до 100 A, 690 В AC



версия	
торговая марка изделия	SITOR
наименование изделия	Предохранительный выключатель нагрузки-разъединитель SITOR
Общие технические данные	
число полюсов	3
типоразмер плавких вставок предохранителей	22x58
категория применения	AC20B/690 В
размер плавкой вставки предохранителя	22x58 мм
рабочее напряжение	
<ul style="list-style-type: none"> при переменном токе расчетное значение макс. при постоянном токе расчетное значение макс. 	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"> главный выключатель выключатель-разъединитель аварийный выключатель защитный выключатель 	Нет Да Нет Да
функция продукта	
функция изделия контроль предохранителей	Нет
связи	
поперечное сечение подключаемого провода однопроводной	
<ul style="list-style-type: none"> мин. макс. 	4 mm ² 50 mm ²
исполнение разъема питания для главной цепи	винтовой зажим
Механическая конструкция	
высота	70 mm
глубина	118 mm
вид креплений	
<ul style="list-style-type: none"> монтаж на горизонтальную поверхность шинный монтаж 	Нет Нет
масса нетто	477 g
General Product Approval	
Declaration of Conformity	



[Confirmation](#)



Declaration of
Conformity

other

Environment



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

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=3NC2293>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC2293>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2293

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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





