

SITOR fuse holder 22x 127 63 A 1500 V AC/1000 V DC 3-pole



## версия

|   |  |
|---|--|
| Наименование продукта                     | Предохранительный выключатель нагрузки-разъединитель SITOR |
| Исполнение элемента приведения в действие | Ручка крышки   |

## Общие технические данные

|   |             |
|---|-------------|
| Число полюсов   | 3           |
| Типоразмер плавких вставок предохранителей  | прочее      |
| Категория применения  | AC20B/DC20B |
| Размер вставки предохранителя   | 22x127 мм   |
| рабочее напряжение  |             |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• при переменном токе / расчетное значение / максимальное</li> </ul> | 1 500 V     |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• при постоянном токе / расчетное значение / максимальное</li> </ul> | 1 000 V     |

## класс защиты

|                                       |      |
|---------------------------------------|------|
| Степень защиты IP / с лицевой стороны | IP20 |
|---------------------------------------|------|

## электричество

|  |      |
|--|------|
| Ток длительной нагрузки / расчетное значение | 63 A |
|--|------|

## пригодность

### Пригодность к использованию

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| • главный выключатель   | нет |
| • выключатель нагрузки  | нет |
| • Аварийный выключатель | нет |
| • Защитный выключатель  | нет |

## функция продукта

|   |     |
|---|-----|
| Функция продукта / контроль предохранителей | нет |
|---|-----|

## короткое замыкание

|   |       |
|---|-------|
| Условный ток короткого замыкания (I <sub>q</sub> ) / расчетное значение | 50 kA |
|---|-------|

## СВЯЗИ

Поперечное сечение подключаемого провода

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| • однопроводный  | 1 ... 50 mm <sup>2</sup> |
| • многопроводный | 1 ... 50 mm <sup>2</sup> |

Исполнение электрического подключения / для главной электрической цепи

винтовой зажим

## Механическая конструкция

|        |        |
|--------|--------|
| Высота | 200 mm |
|--------|--------|

|         |        |
|---------|--------|
| Глубина | 102 mm |
|---------|--------|

Вид крепления

|                      |     |
|----------------------|-----|
| • напольный монтаж   | да  |
| • передняя установка | нет |
| • монтаж на шине     | нет |

|           |         |
|-----------|---------|
| вес-нетто | 1 440 g |
|-----------|---------|

## Сертификаты

Условное обозначение

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| • согласно DIN EN 61346-2   | F |
| • согласно IEC 81346-2:2009 | F |

## General Product Approval

[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=3NC2393-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC2393-0MK>

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

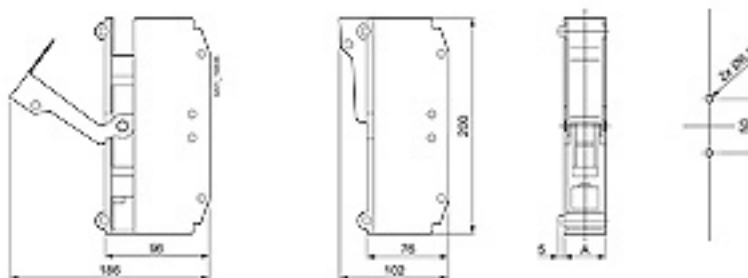
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC2393-0MK](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2393-0MK)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



| Typ         | Maße |
|-------------|------|
| 3NC2393-0MK | 40   |
| 3NC2393-0MK | 80   |
| 3NC2393-0MK | 120  |