



Portafusibili SITOR 22x 127 63A 1500 V AC/DC 1000 V a 3 poli

| Versione   |  |
|--|--|
| marca del prodotto   | SETRON                                   |
| denominazione del prodotto   | Sezionatore sottocarico a fusibili SITOR |
| dell'elemento di comando   | leva di comando orientabile              |
| Dati tecnici generali  |  |
| numero di poli   | 3  |
| grandezza costruttiva della cartuccia fusibile   | 22x127                                   |
| categoria di impiego   | AC20B/DC20B                              |
| grandezza della cartuccia fusibile   | 22 x 127 mm                              |
| tensione di impiego  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>con AC valore nominale max.</li> <li>con DC valore nominale max.</li> </ul> | 1 500 V<br>1 000 V                       |
| Classe di protezione   |  |
| grado di protezione IP lato frontale   | IP20                                     |
| Circuito principale  |  |
| corrente di impiego valore nominale  | 63 A                                     |
| Opportunità  |  |
| idoneità all'impiego interruttore principale   | No                                       |
| idoneità all'impiego sezionatore sottocarico   | No                                       |
| idoneità all'impiego interruttore di OFF Di EMERGENZA  | No                                       |
| idoneità all'impiego interruttore di sicurezza   | No                                       |
| Funzione del prodotto  |  |
| funzione del prodotto monitoraggio fusibili  | No                                       |
| Cortocircuito  |  |
| corrente di cortocircuito condizionata (I <sub>q</sub> ) valore nominale   | 50 kA                                    |
| Conessioni   |  |
| sezione di conduttore collegabile filo rigido  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> <li>max.</li> </ul>   | 1 mm <sup>2</sup><br>50 mm <sup>2</sup>  |
| esecuzione del collegamento elettrico per circuito principale  | morsetti a vite                          |
| Progettazione meccanica  |  |
| altezza  | 200 mm                                   |
| profondità   | 102 mm                                   |
| tipo di fissaggio  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>montaggio su base di fondo</li> <li>montaggio su sbarre</li> </ul>          | Sì<br>No                                 |
| Peso netto per UQ  | 1,451 kg                                 |
| Approvazioni Certificati   |  |

[Environmental Confirmations](#)



[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)



General Product Approval

other



[Confirmation](#)

## Ulteriori informazioni

### Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

### Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

### Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

### Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3NC2393-0MK>

### Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

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

### Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

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

### CAX-Online-Generator

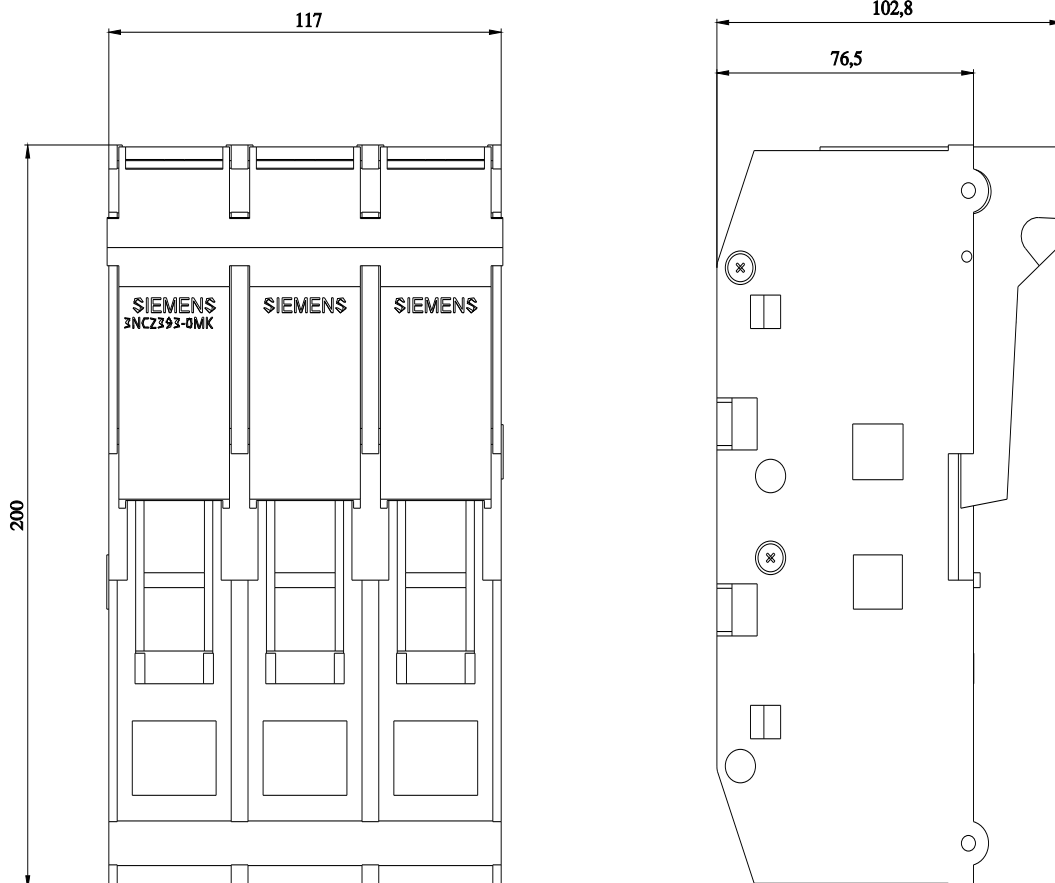
<https://www.siemens.com/cax>

### Tender specifications

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

### Curve caratteristiche

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP="HAUPT"></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)





Ultima modifica:

14/11/2025 