

Cartuccia fusibile SITOR, con alette di fissaggio a vite, In: 20 A, gR, Un AC: 690 V, Un DC: 440 V, senza segnalazione



| Versione   |   |
|--|---|
| marca del prodotto   | SETRON  |
| denominazione del prodotto   | Cartuccia fusibile SITOR  |
| esecuzione del prodotto  | con alette di fissaggio a vite  |
| esecuzione dell'indicatore di fusione  | senza indicatore  |
| esecuzione del contatto di commutazione  | con alette di fissaggio con vite M5, dimensione di fissaggio: 75 mm, per fissaggio con vite su sbarre |
| esecuzione della cartuccia fusibile  | SITOR, forma costruttiva BS   |
| Dati tecnici generali  |   |
| grandezza costruttiva del sistema di fusibili secondo EN 60269-1                       | Altro (BS)  |
| classe di impiego della cartuccia fusibile   | gR  |
| tipo di tensione della tensione di impiego   | AC/DC   |
| Tensione di alimentazione  |   |
| tensione di alimentazione  |   |
| • con AC valore nominale   | 690 V   |
| • con DC   | 440 V   |
| Capacità di commutazione   |   |
| potere di interruzione corrente  |   |
| • con DC secondo IEC 60947-2 valore nominale   | 50 kA   |
| • secondo IEC 60947-2 valore nominale  | 100 kA  |
| Dissipazione   |   |
| potenza dissipata [W]  | 6,8 W   |
| potenza dissipata [W]  |   |
| • con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo | 6,8 W   |
| • max.   | 6,8 W   |
| Dettagli   |   |
| descrizione del prodotto   | con alette di fissaggio a vite, argentate   |
| accessori nella dotazione di fornitura   | no  |
| Progettazione meccanica  |   |
| posizione di montaggio   | qualsiasi, preferibilmente verticale  |
| peso netto   | 43 g  |
| Condizioni ambientali  |   |
| temperatura ambiente durante l'esercizio   |   |
| • min.   | -20 °C  |
| • max.   | 50 °C   |
| categoria ambientale   | -20 ... +50 con 95% di umidità relativa   |
| Approvazioni Certificati   |   |
| General Product Approval   |   |



[Confirmation](#)



other

Environment

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

#### Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

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

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

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

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3NC1820-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NC1820-0MK>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC1820-0MK](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1820-0MK)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Ultima modifica:

20/04/2023

