

SITOR cylindrical fuse link, 10 x 38 mm, 20 A, aR, Un AC: 600 V, Un DC: 700 V, DC according to UL



| Versie   |                                |
|--|--------------------------------|
| productmerknaam  | SETRON                         |
| productbenaming  | cilindrisch SITOR-smeltpatroon |
| uitvoering van het product   | DC volgens UL                  |
| Algemene technische gegevens   |                                |
| bedrijfsklasse van de smeltpatroon   | aR                             |
| grootte van de smeltpatroon  | 10x38 mm                       |
| type spanning  | AC                             |
| stroom / bij AC / nominale waarde  | 20 A                           |
| voedingsspanning / bij DC  | 700 V                          |
| bedrijfsspanning / nominale waarde   | 600 V                          |
| Losbandigheid  |                                |
| vermogensverlies [W] / bij nominale waarde stroom / bij AC / bij warme bedrijfstoestand / per pool | 4,8 W                          |
| Hoofd-circuit  |                                |
| bedrijfsstroom / nominale waarde   | 20 A                           |
| Product Details  |                                |
| productbestanddeel / slagmelder  | Geen                           |

|               |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| inbouwpositie | willekeurig, bij voorkeur verticaal |
| nettogewicht  | 16 g                                |

## Certificaten

### referentiemarkering

- volgens EN 61346-2
- volgens IEC 81346-2:2009

F

F

### General Product Approval

### Declaration of Conformity



[Miscellaneous](#)



## Verdere informatie

### Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

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

### Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/nl/nl/Catalog/product?mlfb=3NC1020>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/nl/ps/3NC1020>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC1020](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1020)

### CAX-Online-Generator

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

### Tender specifications

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



