

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



Versão	
Nome da marca do produto	SETRON
Designação do produto	SITOR Elemento de fusível cilíndrico
Execução do produto	CC de acordo com a UL
Dados técnicos gerais	
Classe de operação do elemento fusível	aR (ultra-rápido)
Tamanho do elemento fusível	10x38 mm
Tipo de tensão	CA
Corrente / com AC / valor estipulado	20 A
Tensão de alimentação / com DC	700 V
Tensão de serviço / valor estipulado	600 V
Dissipação	
Potência de perda [W] / com valor de corrente estipulado / com AC / com estado de funcionamento quente / por pólo	4,8 W
Circuito principal	
Corrente de funcionamento / valor nominal	20 A
Detalhes do produto	

Componente do produto / Detector de choque	Não
Posição de montagem	opcional, preferível vertical
Peso líquido	16 g

## Certificados

Indicadores de referência

- segundo a DIN EN 61346-2
- segundo a IEC 81346-2:2009

F  
F

### General Product Approval

### Declaration of Conformity



[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

## Outras informações

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

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

**Industry Mall (Online ordering system)**

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

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/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>



