

SITOR cylindrical fuse link, 14x51 mm, 10 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 800 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	14x51 mm
Tipo de tensão	CA
Corrente / com AC / valor estipulado	10 A
Tensão de alimentação / com DC	700 V
Tensão de serviço / valor estipulado	690 V
Dissipação	
Potência de perda [W] / com valor de corrente estipulado / com AC / com estado de funcionamento quente / por pólo	4 W
Circuito principal	
Corrente de funcionamento / valor nominal	10 A
Detalhes do produto	

Componente do produto / Detector de choque	Não
Posição de montagem	opcional, preferível vertical
Peso líquido	19 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=3NC1410>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3NC1410>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC1410](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1410)

### CAX-Online-Generator

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

### Tender specifications

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



