

SITOR fuse link, with internal thread and bolt terminal, In: 350 A, aR,  
Un AC: 800 V, Un DC: 440 V, front indicator



Versão	
Nome da marca do produto	SETRON
Designação do produto	Elemento fusível SITOR
Execução do produto	com rosca interior e ligação por pino
Versão do indicador	Sinalizador de identificação frontal
Versão do cartucho de fusíveis	Fusíveis para aplicações especiais

Dados técnicos gerais	
Tamanho do sistema de fusíveis / segundo a DIN EN 60269-1	Outros
Classe de operação do elemento fusível	aR (ultra-rápido)
Factor de carga de substituição (FC)	0,9

Tensão de alimentação	
Tipo de tensão	CA/CC
Corrente / com AC / valor estipulado	350 A
Tensão de alimentação	
<ul style="list-style-type: none"> <li>com AC / valor estipulado</li> <li>com DC</li> </ul>	800 V 440 V

Capacidade de comutação	
-------------------------	--

Capacidade de comutação corrente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>segundo a IEC 60947-2 / valor estipulado</li> </ul>	100 kA

### Dissipação

Potência de perda [W]	80 W
Potência de perda [W]	
<ul style="list-style-type: none"> <li>com valor de corrente estipulado / com AC / com estado de funcionamento quente / por pólo</li> </ul>	80 W
<ul style="list-style-type: none"> <li>máximo</li> </ul>	80 W

### Detalhes do produto

Descrição do produto	nenhum fator distintivo
acessório / incluído no volume de fornecimento	Para aparafusar em barramentos arrefecidos a água, para rectificadores em instalações de electrólise

### Projeto mecânico

Posição de montagem	Opcional, preferível vertical
---------------------	-------------------------------

### Condições ambientais

Temperatura ambiente	-20 ... +50 °C
Categoria ambiental	-20 a +50 com 95% de humidade relativa

### Certificados

Indicadores de referência	
<ul style="list-style-type: none"> <li>segundo a DIN EN 61346-2</li> </ul>	F
<ul style="list-style-type: none"> <li>segundo a IEC 81346-2:2009</li> </ul>	F

#### General Product Approval

[Miscellaneous](#)

#### Declaration of Conformity



### 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=3NC5531>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3NC5531>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC5531](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC5531)

#### CAX-Online-Generator

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

#### Tender specifications

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

