

SITOR fuse holder 22x 127 63 A 1500 V AC/1000 V DC 1-pole



Versão	
Designação do produto	SITOR Interruptor-seccionador de fusíveis
Execução do elemento de accionamento	Punho da tampa
Dados técnicos gerais	
Quantidade de pólos	1
Tamanho do cartucho de fusíveis	outros
Categoria de utilização	CA20B/CC20B
Tamanho do elemento fusível	22x127 mm
Tensão de serviço	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• com AC / valor estipulado / máximo</li> <li>• com DC / valor estipulado / máximo</li> </ul>	1 500 V 1 000 V
Classe de protecção	
Classe de protecção IP / na parte frontal	IP20
Eletricidade	
Corrente permanente / valor estipulado	63 A
Adequação	
Aptidão para utilização	

• Interruptor principal	Não
• Seccionador de corte em carga	Não
• Interruptor de EMERGÊNCIA	Não
• Interruptor de segurança	Não

#### Função do produto

Função do produto / Monitorização de segurança	Não
--	-----

#### Curto-circuito

Corrente limitada de curto-circuito (I <sub>q</sub> ) / valor estipulado	50 kA
--	-------

#### Conexões

Secção de condutor conectável	
• unifilar	1 ... 50 mm <sup>2</sup>
• polifilar	1 ... 50 mm <sup>2</sup>
Execução da ligação eléctrica / para circuito principal	ligação aparafusada

#### Projeto mecânico

Altura	200 mm
Profundidade	102 mm
Tipo de fixação	
• Montagem no chão	Sim
• Montagem frontal	Não
• Montagem de calha	Não
Peso líquido	480 g

#### Certificados

Indicadores de referência	
• segundo a DIN EN 61346-2	F
• segundo a IEC 81346-2:2009	F

#### General Product Approval

[Miscellaneous](#)

#### Outras informações

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

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

**Industry Mall (Online ordering system)**

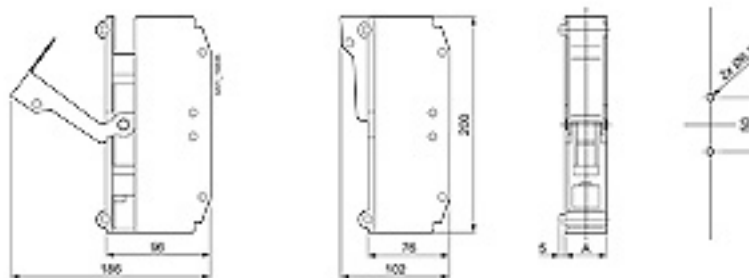
<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3NC2391-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3NC2391-0MK>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC2391-0MK](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2391-0MK)



Typ	Maße
3NC2391-0MK	40
3NC2392-0MK	80
3NC2393-0MK	120