

borne de separação de medição termoplástico conexão parafusada de ambos os lados com casquilho de verificação, 8 mm, tam. 6

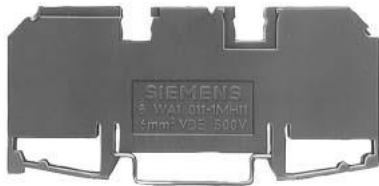


Figure similar

Versão	
nome da marca do produto	ALPHA
tipo de separação longitudinal	Deslizante
tipo de separação transversal	Sem
versão do bloco de terminais / níveis de terminais com shunt interno	No
Dados técnicos gerais	
material isolante	Resina termoplástica
medida da grelha dos terminais	8 mm
tensão de serviço / valor estipulado	600 V
Classe de proteção	
classe de combustibilidade de acordo com UL 94	V2
Circuito principal	
corrente de serviço / valor estipulado	35 A
Aparência	
cor	bege
Detalhes do produto	
componente do produto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>necessário / placa de remate</li> <li>tomada de teste</li> </ul>	No Si
Número	
número de níveis de terminais	1
número de posições de terminal / por nível de terminal	2
Conexões	
secção de condutor conectável / unifilar	
<ul style="list-style-type: none"> <li>mínimo</li> <li>máximo</li> </ul>	6 mm <sup>2</sup> 6 mm <sup>2</sup>
secção de condutor conectável / polifilar	
<ul style="list-style-type: none"> <li>mínimo</li> <li>máximo</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup> 6 mm <sup>2</sup>
secção de condutor conectável / de fio fino	
<ul style="list-style-type: none"> <li>com tratamento de terminal de fio / mínimo</li> <li>com tratamento de terminal de fio / máximo</li> <li>sem tratamento de terminal de fio / mínimo</li> <li>sem tratamento de terminal de fio / máximo</li> </ul>	6 mm <sup>2</sup> 6 mm <sup>2</sup> 6 mm <sup>2</sup> 6 mm <sup>2</sup>
versão da ligação	
<ul style="list-style-type: none"> <li>1</li> <li>2</li> </ul>	Ligação por parafuso Ligação por parafuso

posição / do borne de ligação	Lateral
<b>Projeto mecânico</b>	
altura / no tipo de montagem mais baixa	33 mm
comprimento	83 mm
tipo de fixação	Calha 35 mm
material / do elemento isolante	termoplástico
<b>Condições ambientais</b>	
temperatura ambiente / durante o funcionamento	
• mínimo	-25 °C
• máximo	55 °C

<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>	<b>Test Certificates</b>
---------------------------------	----------------------------------	--------------------------



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

other

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

#### 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=8WA1011-1MH15>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/8WA1011-1MH15>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8WA1011-1MH15](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WA1011-1MH15)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



