

borne de conexão para condutor circular TA1.1 10...95 mm<sup>2</sup> com tomada de tensão do condutor auxiliar 3 peças acessórios para: 3VA10/11



Versão				
nome da marca do produto	SETRON			
designação do produto	Borne de conexão para condutor circular tomada de tensão 3 peças			
versão do produto	tecnologia de conexão			
acessório	borne de ligação para condutor circular			
Dados técnicos gerais				
designação / da tomada	TA1.1			
versão da conexão elétrica / com terminal de conector de condutor auxiliar	Si			
Projeto mecânico				
Peso líquido por ME	59 g			
Conexões de acordo com IEC				
secção transversal do condutor conectável				
<ul style="list-style-type: none"> <li>para cabos de cobre / encordado / mínimo</li> <li>para cabos de cobre / encordado / máximo</li> <li>para cabo de alumínio / encordado / mínimo</li> <li>para cabo de alumínio / encordado / máximo</li> </ul>	10 mm <sup>2</sup> 95 mm <sup>2</sup> 10 mm <sup>2</sup> 95 mm <sup>2</sup>			
comprimento sem isolamento	12,2 mm			
torque de aperto / em caso de aplicação de cabos de cobre				
<ul style="list-style-type: none"> <li>sólido</li> <li>encordado</li> <li>de fio fino</li> <li>de fio fino / com tratamento de terminal de condutor isolado</li> </ul>	10mm <sup>2</sup> : 6,2 Nm, 16mm <sup>2</sup> : 11,3 Nm 10mm <sup>2</sup> : 6,2 Nm, 16 - 95 mm <sup>2</sup> : 11,3 Nm 10mm <sup>2</sup> : 6,2 Nm, 16 - 35 mm <sup>2</sup> : 11,3 Nm 10 - 16 mm <sup>2</sup> : 6,2 Nm, 25 - 50 mm <sup>2</sup> : 7,9 Nm, 70 mm <sup>2</sup> : 11,3 Nm			
Conexões de acordo com UL				
temperatura permitida / do condutor conectável / de acordo com UL 486A-486B	75 °C			
comprimento sem isolamento	0,48 in			
secção transversal do condutor conectável				
<ul style="list-style-type: none"> <li>para cabos de cobre / encordado / mínimo</li> <li>para cabos de cobre / encordado / máximo</li> <li>para cabo de alumínio / encordado / mínimo</li> <li>para cabo de alumínio / encordado / máximo</li> </ul>	8 AWG 3/0 AWG 8 AWG 3/0 AWG			
torque de aperto / em caso de aplicação de cabos de cobre				
<ul style="list-style-type: none"> <li>encordado</li> </ul>	8 AWG: 55 lb-in, 6-3/0 AWG: 100 lb-in			
Certificados				
General Product Approval	EMV	Maritime application	other	Environment



## Environment

[Environmental Con-  
firmations](#)

## Outras informações

**Informações sobre a embalagem**

[Informações sobre a embalagem](#)

**Information for data generation and storage**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

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

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

**Industry Mall (Online ordering system)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3VA9113-0JG11>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3VA9113-0JG11>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9113-0JG11](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9113-0JG11)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



