

terminal com moldura TS1.2 4 peças 10 AWG...3/0 com tomada de tensão do condutor auxiliar 4 pçs. acessórios para: 3VA61/62



Versão	
nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	Terminal com moldura com tomada de tensão 4 peças
versão do produto	tecnologia de conexão
acessório	terminal com moldura
Dados técnicos gerais	
designação / da tomada	TS1.2
versão da conexão elétrica / com terminal de conector de condutor auxiliar	Si
Projeto mecânico	
Peso líquido por ME	268 g
Conexões de acordo com IEC	
secção transversal do condutor conectável	
• para cabos de cobre / encordoado / mínimo	6 mm <sup>2</sup>
• para cabos de cobre / encordoado / máximo	120 mm <sup>2</sup>
tipo de secções transversais dos condutores a serem conectados / das barras de cobre laminadas	
• mínimo	3 x 13mm x 0,5mm, 2 x 15,5mm x 0,8mm, 2 x 20mm x 1mm
• máximo	6 x 13mm x 0,5mm, 6 x 15,5mm x 0,8mm, 6 x 20mm x 1mm
comprimento sem isolamento	19 mm
torque de aperto / em caso de aplicação de cabos de cobre	
• sólido	6 - 16 mm <sup>2</sup> : 6 Nm
• encordoado	6 - 25 mm <sup>2</sup> : 6Nm; 35 - 120 mm <sup>2</sup> : 10 Nm
• de fio fino	10 - 25 mm <sup>2</sup> : 6 Nm, 35 - 95 mm <sup>2</sup> : 10 Nm
• de fio fino / com tratamento de terminal de condutor isolado	10 - 25 mm <sup>2</sup> : 6 Nm, 35 - 95 mm <sup>2</sup> : 10 Nm
Conexões de acordo com UL	
temperatura permitida / do condutor conectável / de acordo com UL 486A-486B	75 °C
comprimento sem isolamento	0,75 in
secção transversal do condutor conectável	
• para cabos de cobre / sólido / mínimo	10 AWG
• para cabos de cobre / sólido / máximo	10 AWG
• para cabos de cobre / encordoado / mínimo	10 AWG
• para cabos de cobre / encordoado / máximo	3/0 AWG
torque de aperto / em caso de aplicação de cabos de cobre	
• sólido	10 AWG: 105 lb-pol.
• encordoado	10 - 4 AWG: 105 lb-in, 3 - 3/0 AWG: 140 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=3VA9144-0JH12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3VA9144-0JH12>

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

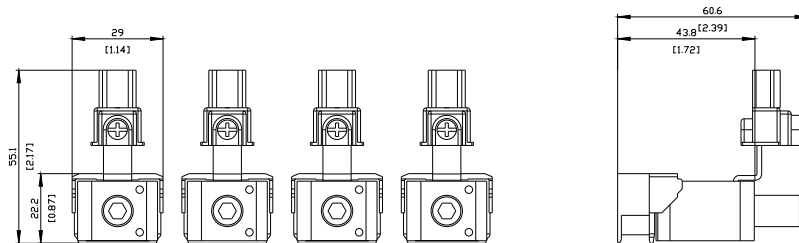
[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9144-0JH12](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9144-0JH12)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



última alteração:

06/04/2026

