

borne de conexão para condutor circular TA1.5 1 AWG...600 kcmil máx. 400A  
cabo de cobre 4 pçs. acessórios para: 3VA53/54; 3VA63/64



| Versão   |  |
|--|--|
| nome da marca do produto   | SETRON   |
| designação do produto  | Borne de conexão para condutor circular 1 cabo 4 peças   |
| versão do produto  | tecnologia de conexão  |
| acessório  | borne de ligação para condutor circular  |
| Dados técnicos gerais  |  |
| designação / da tomada   | TA1.5  |
| versão da conexão elétrica / com terminal de conector de condutor auxiliar   | No   |
| Projeto mecânico   |  |
| Peso líquido por ME  | 518 g  |
| Conexões de acordo com IEC   |  |
| secção transversal do condutor conectável  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>para cabos de cobre / encordoado / mínimo</li> <li>para cabos de cobre / encordoado / máximo</li> <li>para cabo de alumínio / encordoado / mínimo</li> <li>para cabo de alumínio / encordoado / máximo</li> </ul> | 50 mm <sup>2</sup><br>300 mm <sup>2</sup><br>50 mm <sup>2</sup><br>300 mm <sup>2</sup>                         |
| comprimento sem isolamento   | 28 mm  |
| torque de aperto / em caso de aplicação de cabos de cobre  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>encordoado</li> <li>de fio fino</li> <li>de fio fino / com tratamento de terminal de condutor isolado</li> </ul>  | 50 - 300 mm <sup>2</sup> : 42,4 Nm<br>50 - 240 mm <sup>2</sup> : 42,4 Nm<br>50 - 185 mm <sup>2</sup> : 42,4 Nm |
| Conexões de acordo com UL  |  |
| temperatura permitida / do condutor conectável / de acordo com UL 486A-486B  | 75 °C  |
| comprimento sem isolamento   | 1.1 in   |
| secção transversal do condutor conectável  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>para cabos de cobre / encordoado / mínimo</li> <li>para cabos de cobre / encordoado / máximo</li> <li>para cabo de alumínio / encordoado / mínimo</li> <li>para cabo de alumínio / encordoado / máximo</li> </ul> | 1 AWG<br>600 kcmil<br>1 AWG<br>600 kcmil   |
| torque de aperto / em caso de aplicação de cabos de cobre  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>encordoado</li> </ul>   | 1 AWG - 600 kcmil: 375 lb-pol.   |
| Certificados   |  |
| General Product Approval   | EMV  |
|  | Maritime application   |



Miscellaneous



other

Environment

[Miscellaneous](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

[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=3VA9374-0JB13>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3VA9374-0JB13>

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

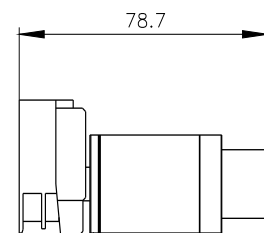
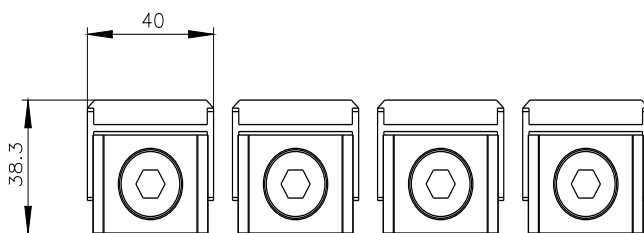
[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9374-0JB13](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9374-0JB13)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



última alteração:

06/04/2026

