

borne de conexão para condutor circular TA5.2 3 x 150...300mm² para 3 cabos; 3 pçs. acessórios para: unidade de conexão 3VA9603-0KP00 3VA15/25/26



Versão				
nome da marca do produto	SETRON			
designação do produto	borne de ligação para condutor circular 3 peças			
versão do produto	tecnologia de conexão			
acessório	borne de ligação para condutor circular			
Dados técnicos gerais				
designação / da tomada	TA5.2			
versão da conexão elétrica / com terminal de conector de condutor auxiliar	No			
Projeto mecânico				
Peso líquido por ME	1,951 kg			
Conexões de acordo com IEC				
secção transversal do condutor conectável				
<ul style="list-style-type: none"> para cabos de cobre / encordado / mínimo para cabos de cobre / encordado / máximo para cabo de alumínio / encordado / mínimo para cabo de alumínio / encordado / máximo 	150 mm ² 300 mm ² 150 mm ² 300 mm ²			
comprimento sem isolamento	38/67 mm			
torque de aperto / em caso de aplicação de cabos de cobre				
<ul style="list-style-type: none"> encordado de fio fino de fio fino / com tratamento de terminal de condutor isolado 	150 - 300 mm ² : 30 Nm 150 - 240 mm ² : 30 Nm 150 - 240 mm ² : 30 Nm			
Conexões de acordo com UL				
comprimento sem isolamento	1.50/2.64 in			
Certificados				
General Product Approval	EMV	Maritime application	other	Environment

[Miscellaneous](#)



[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

Environment



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=3VA9603-0JJ35>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3VA9603-0JJ35>

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

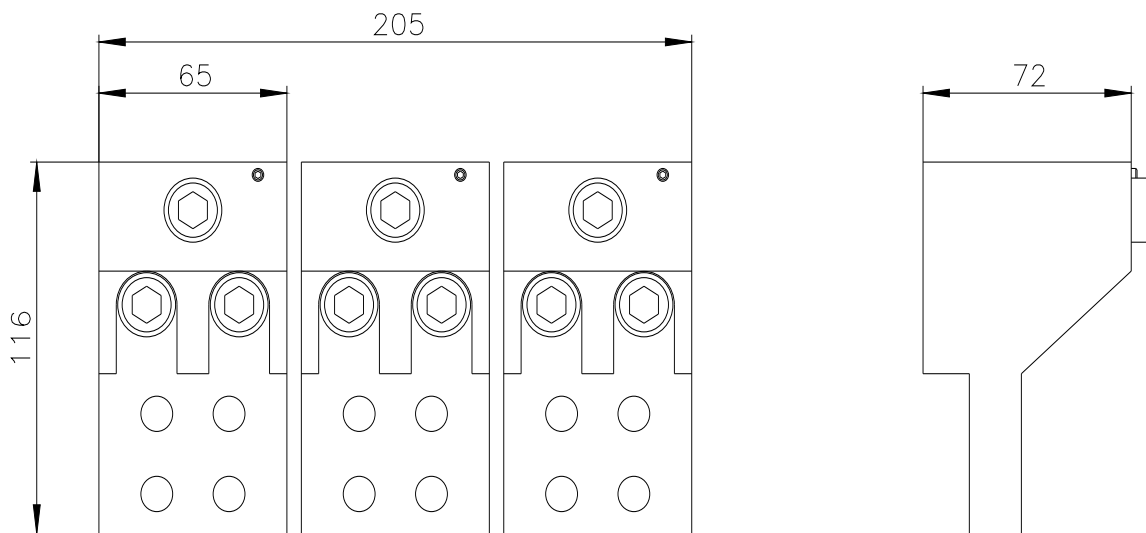
https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9603-0JJ35

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



última alteração:

06/04/2026

