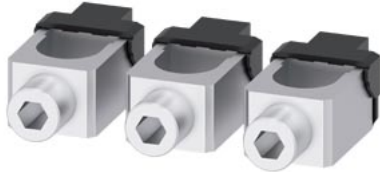


svorka pro připojení vodičů s kruhovým průřezem TA1.4 16...185 mm<sup>2</sup> 3 kusy  
příslušenství pro: 3VA20/21/22



Verze		
Název značky produktu	SETRON	
příslušenství	svorka pro připojení vodičů s kruhovým průřezem	
Obecné technické údaje		
označení / připojovací svorky	TA1.4	
provedení elektrické přípojky / se svorkou pro připojení pomocného vodiče	Ne	
Připojení podle IEC		
připojitelný průřez vodiče		
<ul style="list-style-type: none"> <li>pro měděné kabely / vícedrátový / minimální</li> <li>pro měděné kabely / vícedrátový / maximální</li> <li>pro hliníkové kabely / vícedrátový / minimální</li> <li>pro hliníkové kabely / vícedrátový / maximální</li> </ul>	16 mm <sup>2</sup> 185 mm <sup>2</sup> 16 mm <sup>2</sup> 185 mm <sup>2</sup>	
délka odizolování	20 mm	
utahovací moment / při použití měděných kabelů		
<ul style="list-style-type: none"> <li>jednodrátový</li> <li>vícedrátový</li> </ul>	16 mm <sup>2</sup> : 15,8 Nm 16 - 35 mm <sup>2</sup> : 15,8 Nm - 185 mm <sup>2</sup> : 31,1 Nm	
Připojení podle UL		
přípustná teplota / připojitelného vodiče / podle UL 486A-486B	75 °C	
délka odizolování	0.8 in	
připojitelný průřez vodiče		
<ul style="list-style-type: none"> <li>pro měděné kabely / vícedrátový / minimální</li> <li>pro měděné kabely / vícedrátový / maximální</li> <li>pro hliníkové kabely / vícedrátový / minimální</li> <li>pro hliníkové kabely / vícedrátový / maximální</li> </ul>	6 AWG 350 kcmil 6 AWG 350 kcmil	
utahovací moment / při použití měděných kabelů		
<ul style="list-style-type: none"> <li>vícedrátový</li> </ul>	6 - 2 AWG: 140 lb-in, 1 AWG - 350 kcmil: 275 lb-in	
Certifikáty		
General Product Approval	EMV	Marine / Shipping



[Miscellaneous](#)



other

Environment

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[EPD Typ II/III \(with life cycle assessment\)](#)

[Environmental Confirmations](#)

## Další informace

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

Informace o balení

[Informace o balení](#)

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=3VA9263-0JB12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/cz/ps/3VA9263-0JB12>

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

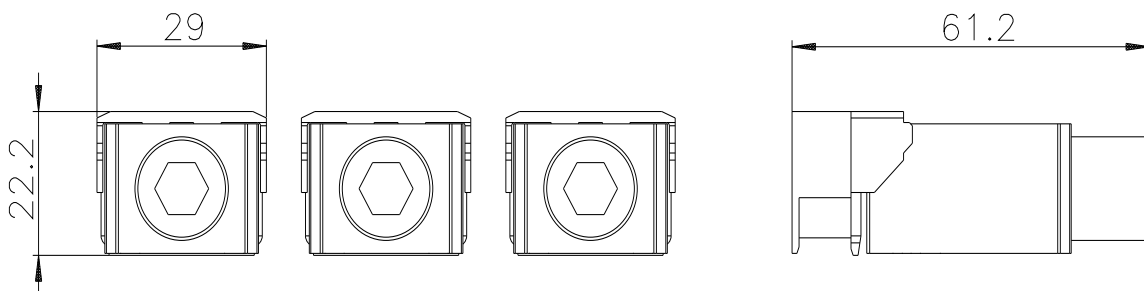
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9263-0JB12](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9263-0JB12)

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Poslední změna:

25.10.2023 

