

zacisk przyłączeniowy do przewodów okrągłych TA1.0 1,5...10 mm<sup>2</sup> ze złączem napięciowym przewodu pomocniczego 3 szt. akcesorium do: 3VA10/11



Wersja		
Nazwa markowa produktu	SETRON	
oznaczenie produktu	Zacisk przyłączeniowy przewodu okrągłego, złącze napięciowe 3 szt.	
akcesoria	zacisk przyłączeniowy do przewodów okrągłych	
Ogólne dane techniczne		
oznaczenie / zacisku przyłączeniowego	TA1.0	
wersja przyłącza elektrycznego / z zaciskiem przyłączeniowym przewodu pomocniczego	Tak	
Połączenia zgodnie z IEC		
przekrój możliwego do podłączenia przewodu		
<ul style="list-style-type: none"> <li>dla kabli miedzianych / wielożyłowy / minimalny</li> <li>dla kabli miedzianych / wielożyłowy / maksymalny</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup> 10 mm <sup>2</sup>	
długość odcinka odizolowanego	12,2 mm	
Połączenia zgodne z UL		
dopuszczalna temperatura / podłączanego przewodu / według UL 486A-486B	75 °C	
długość odcinka odizolowanego	0,48 in	
przekrój możliwego do podłączenia przewodu		
<ul style="list-style-type: none"> <li>dla kabli miedzianych / jednożyłowy / minimalny</li> <li>dla kabli miedzianych / jednożyłowy / maksymalny</li> <li>dla kabli miedzianych / wielożyłowy / minimalny</li> <li>dla kabli miedzianych / wielożyłowy / maksymalny</li> <li>dla kabli aluminiowych / wielożyłowy / minimalny</li> <li>dla kabli aluminiowych / wielożyłowy / maksymalny</li> </ul>	14 AWG 10 AWG 14 AWG 8 AWG 8 AWG 8 AWG	
moment dokręcenia / w przypadku stosowania kabli miedzianych		
<ul style="list-style-type: none"> <li>wielożyłowy</li> </ul>	14 AWG: 20 lb-in 12 - 10 AWG: 35 lb-in 8 AWG: 55 lb-in	
Certyfikaty		
General Product Approval	EMV	Test Certificates



[Miscellaneous](#)



[Type Test Certificates/Test Report](#)

Marine / Shipping

other

Environment



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

## Więcej informacji

### Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

### 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=3VA9113-0JG10>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9113-0JG10>

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

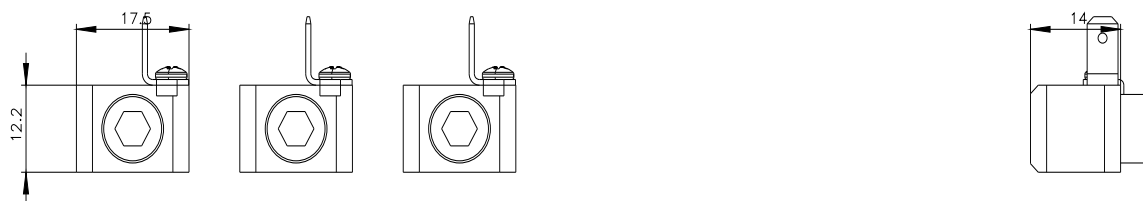
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9113-0JG10](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9113-0JG10)

### CAX-Online-Generator

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

### Tender specifications

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



Ostatnia zmiana:

19.04.2024 

