



zacisk przyłączeniowy do przewodów okrągłych TA2.1 25...150 mm² duży 3 sztuki
akcesorium do: 3VA10/11

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	zacisk przyłączeniowy do przewodów okrągłych
wykonanie produktu	technika przyłączeniowa
akcesoria	zacisk przyłączeniowy do przewodów okrągłych
Ogólne dane techniczne	
oznaczenie / zacisku przyłączeniowego	TA2.1
wersja przyłącza elektrycznego / z zaciskiem przyłączeniowym przewodu pomocniczego	Nie
Konstrukcja mechaniczna	
Waga netto na jedn.	344 g
Połączenia zgodnie z IEC	
przekrój możliwego do podłączenia przewodu	
<ul style="list-style-type: none"> dla kabli miedzianych / wielożyłowy / minimalny dla kabli miedzianych / wielożyłowy / maksymalny dla kabli aluminiowych / wielożyłowy / minimalny dla kabli aluminiowych / wielożyłowy / maksymalny 	25 mm ² 150 mm ² 25 mm ² 150 mm ²
długość odcinka odizolowanego	30,5 mm
<ul style="list-style-type: none"> moment dokręcenia / w przypadku stosowania kabli miedzianych / wielożyłowy moment dokręcenia / w przypadku stosowania kabli miedzianych / typu linka moment dociągający / w przypadku stosowania kabli miedzianych / drobnożyłowych / z obróbką końcówek żył / uwaga 	25 - 150 mm ² : 28,5 Nm 25 - 120 mm ² : 28,5 Nm 25 - 95 mm ² : 28,5 Nm
Połączenia zgodne z UL	
dopuszczalna temperatura / podłączonego przewodu / według UL 486A-486B	75 °C
długość odcinka odizolowanego	1,2 in
przekrój możliwego do podłączenia przewodu	
<ul style="list-style-type: none"> dla kabli miedzianych / wielożyłowy / minimalny dla kabli miedzianych / wielożyłowy / maksymalny dla kabli aluminiowych / wielożyłowy / minimalny dla kabli aluminiowych / wielożyłowy / maksymalny 	4 AWG 300 kcmil 4 AWG 300 kcmil
moment dokręcenia / w przypadku stosowania kabli miedzianych	
<ul style="list-style-type: none"> wielożyłowy 	4 AWG - 300 kcmil: 252 lb-in
Certyfikaty	
General Product Approval	EMV

Miscellaneous



Confirmation



Test Certificates	Maritime application	other	Environment		
Type Test Certificates/Test Report		Miscellaneous	Confirmation	Environmental Confirmations	Environmental Confirmations

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

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/en/en/Catalog/product?mlfb=3VA9113-0JJ12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9113-0JJ12>

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

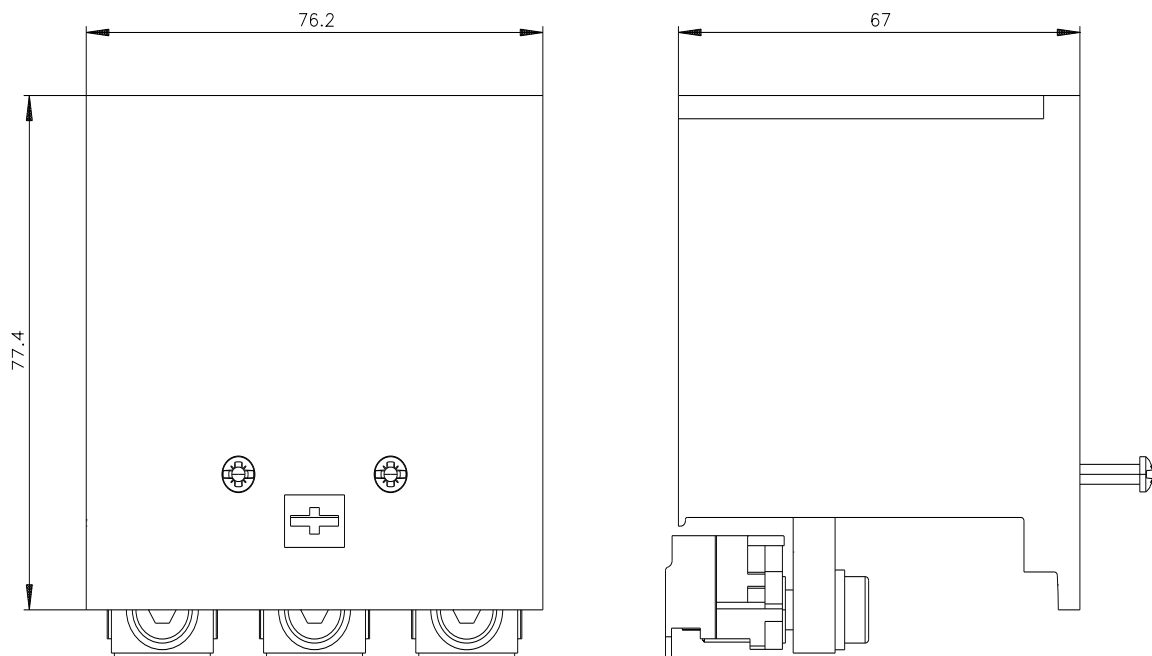
https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9113-0JJ12

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Ostatnia zmiana:

6.04.2026

