



zacisk przyłączeniowy do przewodów okrągłych TA2.2 50...240 mm² duży 3 sztuki akcesorium do: 3VA12

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	TA2.2
wersja przyłącza elektrycznego / z zaciskiem przyłączeniowym przewodu pomocniczego	Nie
Konstrukcja mechaniczna	
Waga netto na jedn.	487 g
Połączenia zgodnie z IEC	
przekrój możliwego do podłączenia przewodu	<ul style="list-style-type: none"> dla kabli miedzianych / wielożyłowy / minimalny 50 mm² dla kabli miedzianych / wielożyłowy / maksymalny 240 mm² dla kabli aluminiowych / wielożyłowy / minimalny 50 mm² dla kabli aluminiowych / wielożyłowy / maksymalny 240 mm²
długość odcinka odizolowanego	30,5 mm
<ul style="list-style-type: none"> moment dokręcenia / w przypadku stosowania kabli miedzianych / wielożyłowy 50 - 240 mm²: 31,1 Nm moment dokręcenia / w przypadku stosowania kabli miedzianych / typu linka 50 - 185 mm²: 31,1 Nm moment dociągający / w przypadku stosowania kabli miedzianych / drobnożyłowych / z obróbką końcówek żył / uwaga 50-185 mm²: 31,1 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 2 AWG dla kabli miedzianych / wielożyłowy / maksymalny 350 kcmil dla kabli aluminiowych / wielożyłowy / minimalny 2 AWG dla kabli aluminiowych / wielożyłowy / maksymalny 350 kcmil
moment dokręcenia / w przypadku stosowania kabli miedzianych	
<ul style="list-style-type: none"> wielożyłowy 2 AWG - 350 tysięcy milów kołowych: 275 funtów na cal 	
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=3VA9213-0JJ13>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9213-0JJ13>

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

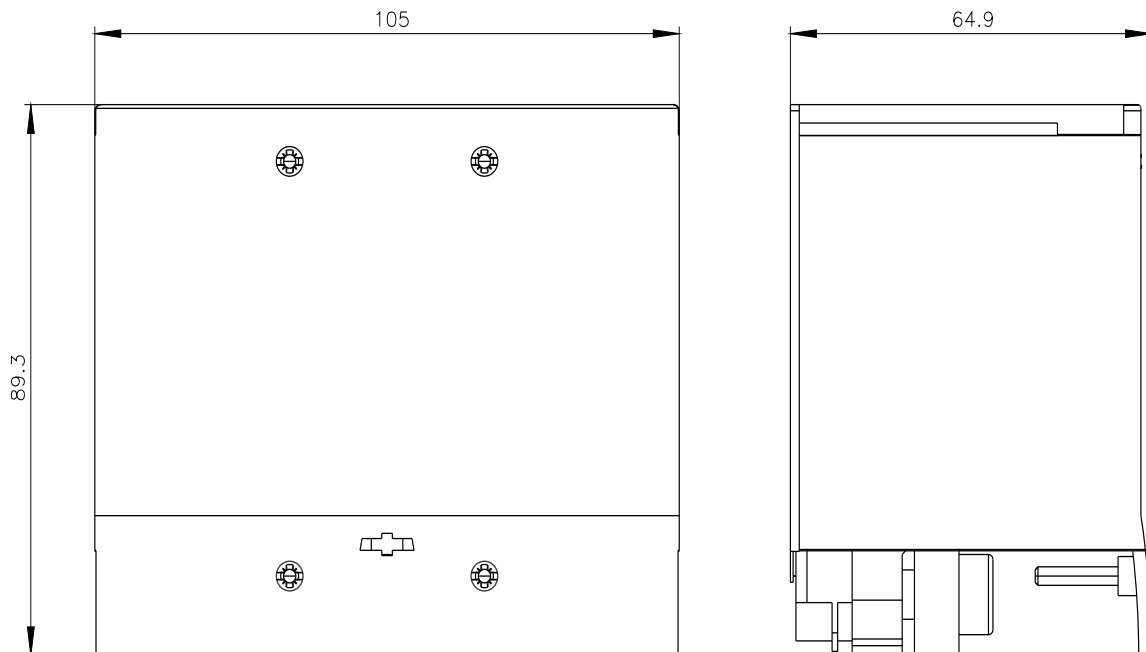
https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9213-0JJ13

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Ostatnia zmiana:

6.04.2026

