

zacisk ramowy 3 szt. akcesorium do: 3VA12



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	zacisk ramowy, 3 sztuki
wykonanie produktu	technika przyłączeniowa
akcesoria	zacisk ramowy
Ogólne dane techniczne	
oznaczenie / zacisku przyłączeniowego	TS1.3
wersja przyłącza elektrycznego / z zaciskiem przyłączeniowym przewodu pomocniczego	Nie
Konstrukcja mechaniczna	
Waga netto na jedn.	194,5 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 	50 mm ² 185 mm ²
rodzaj przekrojów poprzecznych możliwych do podłączenia przewodów / lamelkowych szyn miedzianych	
<ul style="list-style-type: none"> minimalny maksymalny 	6 x 13mm x 0,5mm, 4 x 15,5mm x 0,8mm, 3 x 20mm x 1mm 6 x 13mm x 0,5mm, 6 x 15,5mm x 0,8mm, 6 x 20mm x 1mm
długość odcinka odizolowanego	20 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 	50 - 185 mm ² : 14 Nm 95 - 150 mm ² : 14 Nm 50-150 mm ² : 14 Nm
Połączenia zgodne z UL	
dopuszczalna temperatura / podłączonego przewodu / według UL 486A-486B	75 °C
długość odcinka odizolowanego	0,8 in
Certyfikaty	
General Product Approval	EMV

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



Test Certificates

Maritime application

other

Environment

Environment



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=3VA9253-0JA12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9253-0JA12>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9253-0JA12

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



