

zacisk ramowy 3 szt. akcesorium do: 3VA20/21/22



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SENTRON
oznaczenie produktu	zacisk ramowy, 3 sztuki
wykonanie produktu	technika przyłączeniowa
akcesoria	zacisk ramowy
Ogólne dane techniczne	
oznaczenie / zacisku przyłączeniowego	TS1.4
wersja przyłącza elektrycznego / z zaciskiem przyłączeniowym przewodu pomocniczego	Nie
Konstrukcja mechaniczna	
Waga netto na jedn.	190 g
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>	25 mm <sup>2</sup> 185 mm <sup>2</sup>
rodzaj przekrojów poprzecznych możliwych do podłączenia przewodów / lamelkowych szyn miedzianych	
<ul style="list-style-type: none"> <li>minimalny</li> <li>maksymalny</li> </ul>	5 x 15,5mm x 0,8mm, 4 x 20mm x 1mm 6 x 15,5mm x 0,8mm, 6 x 20mm x 1mm
długość odcinka odizolowanego	19 mm
<ul style="list-style-type: none"> <li>moment dokręcenia / w przypadku stosowania kabli miedzianych / wielożyłowy</li> <li>moment dokręcenia / w przypadku stosowania kabli miedzianych / typu linka</li> <li>moment dociągający / w przypadku stosowania kabli miedzianych / drobnożyłowych / z obróbką końcówek żył / uwaga</li> </ul>	25–35 mm <sup>2</sup> : 6 Nm; 50–185 mm <sup>2</sup> : 12 Nm 35 mm <sup>2</sup> : 6 Nm, 50 -150 mm <sup>2</sup> : 12 Nm 25 - 35 mm <sup>2</sup> : 6 Nm, 50 -150 mm <sup>2</sup> : 12 Nm
Połączenia zgodne z UL	
dopuszczalna temperatura / podłączonego przewodu / według UL 486A-486B	75 °C
długość odcinka odizolowanego	0,75 in
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>	4 AWG 350 kcmil
moment dokręcenia / w przypadku stosowania kabli miedzianych	
<ul style="list-style-type: none"> <li>wielożyłowy</li> </ul>	4 - 1 AWG: 70 lb-in, 1/0 AWG - 350 kcmil: 140 lb-in
Certyfikaty	
General Product Approval	EMV

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



Test Certificates	Maritime application	other	Environment		
<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>		<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Confirmation</a>	<a href="#">Environmental Confirmations</a>	<a href="#">Environmental Confirmations</a>

## 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=3VA9263-0JA12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9263-0JA12>

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

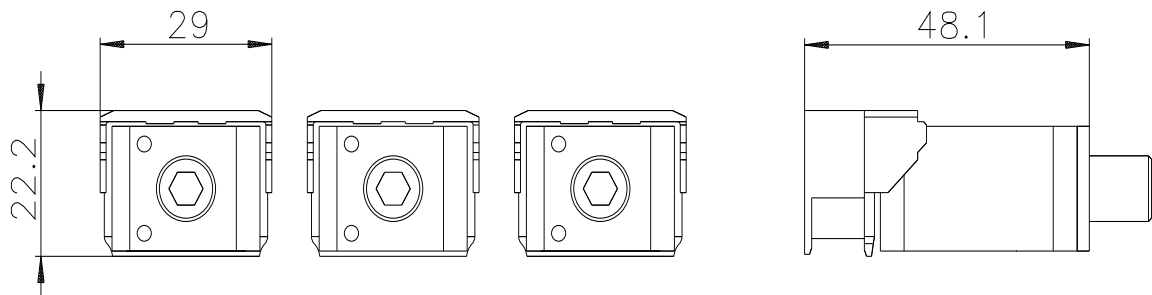
[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9263-0JA12](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9263-0JA12)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



---

Ostatnia zmiana:

6.04.2026 

