



zacisk przyłączeniowy do przewodów okrągłych TA4.4 4 x 4/0...600kcmil ze złączem napięciowym przewodu pomocniczego do 4 kabli; 4 szt. akcesorium do: 3VA55; 3VA65/66

<b>Wersja</b>	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Zacisk przyłączeniowy przewodu okrągłego, złącze napięciowe, 4 przewody, zewnętrzny, 4 szt.
wykonanie produktu	technika przyłączeniowa
akcesoria	zacisk przyłączeniowy do przewodów okrągłych
<b>Ogólne dane techniczne</b>	
oznaczenie / zacisku przyłączeniowego	TA4.4
wersja przyłącza elektrycznego / z zaciskiem przyłączeniowym przewodu pomocniczego	Tak
<b>Konstrukcja mechaniczna</b>	
Waga netto na jedn.	3,942 kg
<b>Połączenia zgodnie z IEC</b>	
<b>przekrój możliwego do podłączenia przewodu</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <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>	120 mm <sup>2</sup> 300 mm <sup>2</sup> 120 mm <sup>2</sup> 300 mm <sup>2</sup>
<b>długość odcinka odizolowanego</b>	28,7 / 56,1 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>	120 - 300 mm <sup>2</sup> : 42,4 Nm 150 ... 185 mm <sup>2</sup> : 42,4 Nm 150–185 mm <sup>2</sup> : 42,4 Nm
<b>Połączenia zgodne z UL</b>	
<b>dopuszczalna temperatura / podłączonego przewodu / według UL 486A-486B</b>	90 °C
<b>długość odcinka odizolowanego</b>	1.13 / 2.21 in
<b>przekrój możliwego do podłączenia przewodu</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <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>	4/0 AWG 600 kcmil 4/0 AWG 600 kcmil
<b>moment dokręcenia / w przypadku stosowania kabli miedzianych</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>wielożyłowy</li> </ul>	4/0–600 kcmil: 375 lb-in
<b>Certyfikaty</b>	
General Product Approval	



[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



General Product Approval	EMV	Test Certificates	Maritime application	other
--------------------------	-----	-------------------	----------------------	-------



[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

### Environment

[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=3VA9674-0JC44>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9674-0JC44>

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

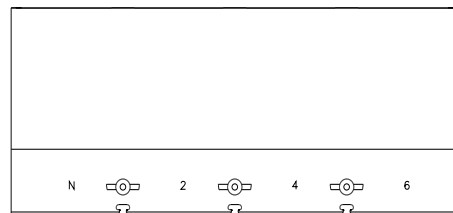
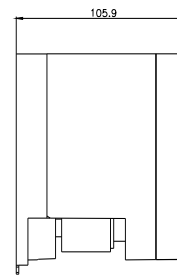
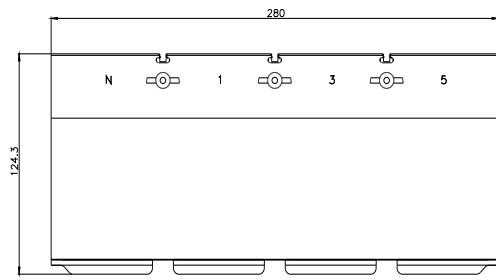
[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9674-0JC44](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9674-0JC44)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



Ostatnia zmiana:

6.04.2026 

