



Rundleiteranschlussklemme TA2.5 6 x 14 AWG...2 AWG für 6 Kabel 3 Stück; inkl. Klemmenabdeckung verlängert mit Löchern zur Spannungsprüfung; Zubehör für: 3VA4/5 125

Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Zubehör
Ausführung des Produkts	Rundleiteranschlussklemme 6 Kabel 3 St.
Zubehör	Rundleiteranschlussklemme
Allgemeine technische Daten	
Bezeichnung / der Anschlussklemme	TA2.5
Ausführung des elektrischen Anschlusses / mit Hilfsleiteranschlussklemme	Nein
Anschlüsse gemäß IEC	
anschließbarer Leiterquerschnitt	
<ul style="list-style-type: none"> <li>für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal</li> <li>für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup> 35 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	12 / 24 / 39,5 mm
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
<ul style="list-style-type: none"> <li>eindrähtig</li> <li>mehrdrähtig</li> <li>feindrähtig</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup> : 2,8 Nm, 2,5 - 10 mm <sup>2</sup> : 6,2 Nm 16 mm <sup>2</sup> : 7 Nm 1,5 mm <sup>2</sup> : 2,8 Nm 2,5 - 10 mm <sup>2</sup> : 6,2 Nm 16 - 35 mm <sup>2</sup> : 7 Nm 1,5 mm <sup>2</sup> : 2,8 Nm, 2,5 - 10 mm <sup>2</sup> : 6,2 Nm 16 - 25 mm <sup>2</sup> : 7 Nm
Anschlüsse gemäß UL	
zulässige Temperatur / des anschließbaren Leiters / gemäß UL 486A-486B	75 °C
Abisolierlänge	0.47 / 0.9 / 1.55 in
anschließbarer Leiterquerschnitt	
<ul style="list-style-type: none"> <li>für Kupfer-Kabel / eindrähtig / minimal</li> <li>für Kupfer-Kabel / eindrähtig / maximal</li> <li>für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal</li> <li>für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal</li> <li>für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal</li> <li>für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal</li> <li>für Aluminium-Kabel / eindrähtig / minimal</li> <li>für Aluminium-Kabel / eindrähtig / maximal</li> <li>für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal</li> <li>für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal</li> </ul>	14 AWG 10 AWG 14 AWG 2 AWG 14 AWG 2 AWG 12 AWG 10 AWG 12 AWG 2 AWG
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
<ul style="list-style-type: none"> <li>eindrähtig</li> <li>mehrdrähtig</li> <li>feindrähtig</li> </ul>	14 - 10 AWG: 55 lb-in 14 - 8 AWG: 55 lb-in, 6 - 2 AWG: 62 lb-in 14 - 8 AWG: 55 lb-in, 6 - 2 AWG: 62 lb-in
Weitere Informationen	

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-

relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

**Informationen zur Verpackung**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=3VA9133-0JF68>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9133-0JF68>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**

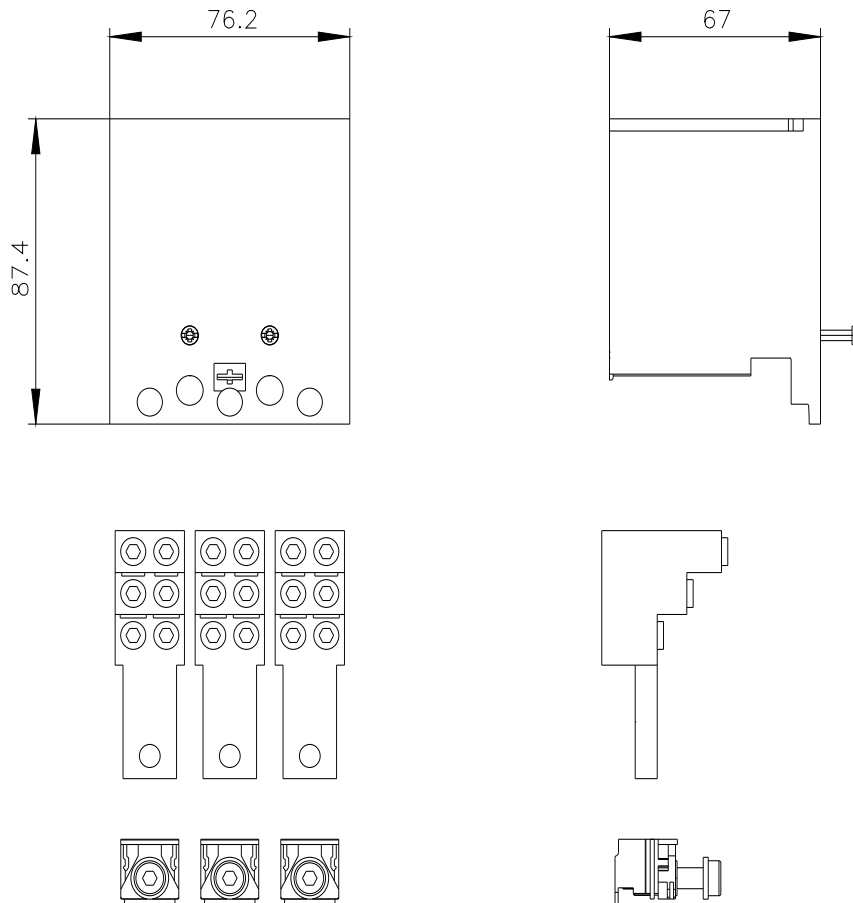
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3VA9133-0JF68](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3VA9133-0JF68)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



letzte Änderung:

19.08.2022 

