

Rundleiteranschlussklemme 2 Kabel 3 Stück Zubehör für: 3VA1  
400/630 3VA2 400/630



### Ausführung

Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Zubehör
Ausführung des Produkts	Rundleiteranschlussklemme

### Allgemeine technische Daten

Bezeichnung / der Anschlussklemme	TA2.4
-----------------------------------	-------

### Anschlüsse gemäß IEC

IEC-Kennzeichnung / der Klemmen	70-300 mm <sup>2</sup> CU/AL NNL
anschließbarer Leiterquerschnitt <ul style="list-style-type: none"><li>• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal</li><li>• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal</li><li>• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / minimal</li><li>• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / maximal</li><li>• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal</li></ul>	70 mm <sup>2</sup> 240 mm <sup>2</sup> 70 mm <sup>2</sup> 185 mm <sup>2</sup> 70 mm <sup>2</sup>

• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal	300 mm <sup>2</sup>
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal	70 mm <sup>2</sup>
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal	300 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	31 / 58,5 mm
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
• mehrdrähtig	42 Nm
• feindrähtig	42 Nm

#### Anschlüsse gemäß UL

UL-Kennzeichnung / der Klemmen	TA2.4 CMC 2/0-600 CU7AL UR CSA
zulässige Temperatur / des anschließbaren Leiters / gemäß UL 486A-486B	75 °C
Abisolierlänge	1.2 / 2.3 in
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal	2/0 AWG
• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal	600 kcmil
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal	2/0 AWG
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal	600 kcmil
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / minimal	70
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / maximal	185
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal	2/0 AWG
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal	600 kcmil
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
• mehrdrähtig	370 lb-in
• feindrähtig	370 lb-in

#### Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
Sonstige				Sonstige



[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

#### Weitere Informationen

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

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

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3VA9403-0JJ23>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9403-0JJ23>

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

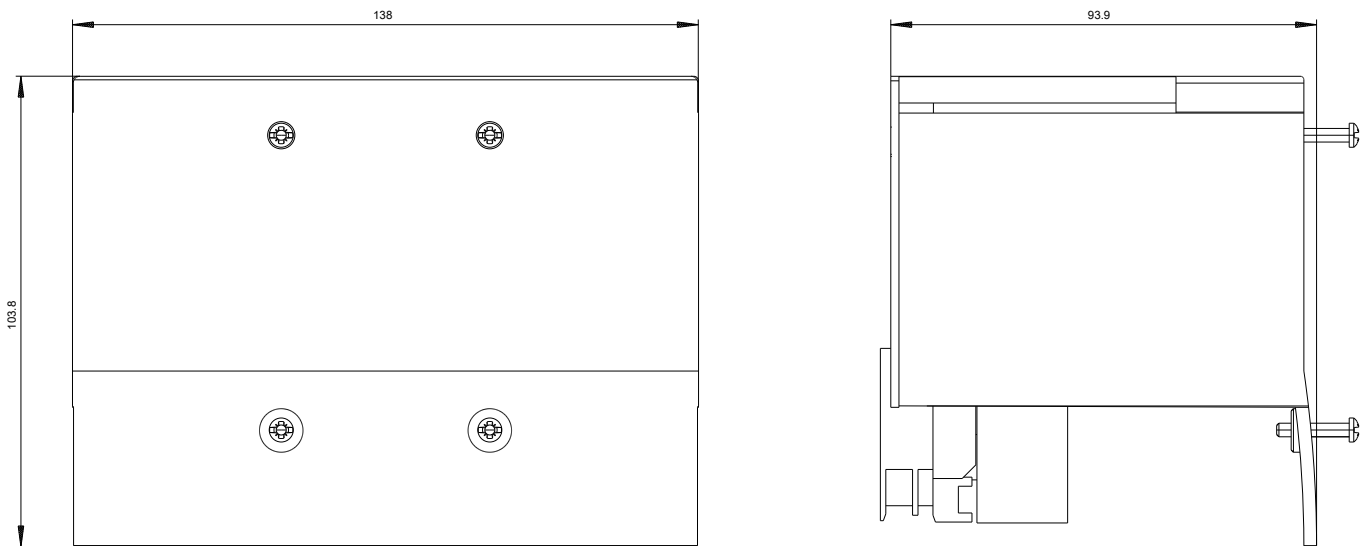
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3VA9403-0JJ23](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9403-0JJ23)

**CAx-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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



**letzte Änderung:**

02.07.2018