

Rahmenklemme 4 Stück Zubehör für: 3VA2 250



## Ausführung

Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Zubehör
Ausführung des Produkts	Rahmenklemme 4 Stück

## Allgemeine technische Daten

Bezeichnung / der Anschlussklemme	TS1.4
-----------------------------------	-------

## Anschlüsse gemäß IEC

IEC-Kennzeichnung / der Klemmen	NXB 25-185 mm <sup>2</sup> AWG4-350kcmil
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• für Kupfer-Kabel / feindräftig / minimal	35 mm <sup>2</sup>
• für Kupfer-Kabel / feindräftig / maximal	150 mm <sup>2</sup>
• für Kupfer-Kabel / feindräftig / mit Aderendbearbeitung / minimal	25 mm <sup>2</sup>
• für Kupfer-Kabel / feindräftig / mit Aderendbearbeitung / maximal	150 mm <sup>2</sup>
• für Kupfer-Kabel / mehrdräftig / minimal	25 mm <sup>2</sup>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Kupfer-Kabel / mehrdräftig / maximal</li> </ul>	185 mm <sup>2</sup>
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / der lamellierten Kupferschienen <ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>	4 6 x 15,5 mm x 0,8 mm 4 6 x 20 mm x 1mm
Abisolierlänge	19 mm
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln <ul style="list-style-type: none"> <li>• mehrdräftig</li> <li>• feindräftig</li> </ul>	<= 35 mm <sup>2</sup> : 6 Nm, >= 50 mm <sup>2</sup> : 12 Nm <= 35 mm <sup>2</sup> : 6 Nm, >= 50 mm <sup>2</sup> : 12 Nm

### Anschlüsse gemäß UL

UL-Kennzeichnung / der Klemmen	TS1.4 Xuebote
Abisolierlänge	0.75 in
anschließbarer Leiterquerschnitt <ul style="list-style-type: none"> <li>• für Kupfer-Kabel / mehrdräftig / minimal</li> <li>• für Kupfer-Kabel / mehrdräftig / maximal</li> <li>• für Kupfer-Kabel / feindräftig / minimal</li> <li>• für Kupfer-Kabel / feindräftig / maximal</li> <li>• für Kupfer-Kabel / feindräftig / mit Aderendbearbeitung / minimal</li> <li>• für Kupfer-Kabel / feindräftig / mit Aderendbearbeitung / maximal</li> </ul>	4 AWG 350 kcmil 4 AWG 350 kcmil 4 AWG 350 kcmil
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln <ul style="list-style-type: none"> <li>• mehrdräftig</li> <li>• feindräftig</li> </ul>	<= 1 AWG: 70 lb-in, >= 1/0 AWG: 140 lb-in <= 1 AWG: 70 lb-in, >= 1/0 AWG: 140 lb-in

### Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	sonstiges
-----------------------------	--	-----------------------	-----------

[Sonstige](#)



[Sonstige](#)

### Weitere Informationen

**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?mlfb=3VA9264-0JA12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9264-0JA12>

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

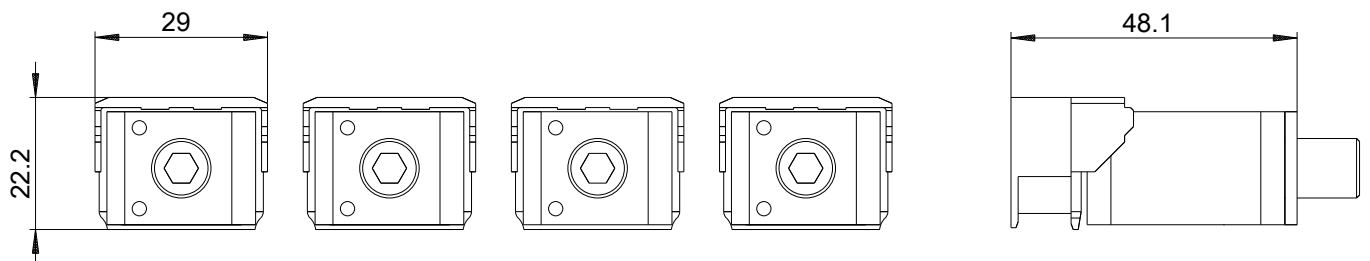
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3VA9264-0JA12](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9264-0JA12)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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



letzte Änderung:

02.07.2018