

Rahmenklemme 3 Stück Zubehör für: 3VA4/5 125



Ausführung	
Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Zubehör
Ausführung des Produkts	Rahmenklemme 3 Stück

Anschlüsse gemäß IEC	
anschließbarer Leiterquerschnitt	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Kupfer-Kabel / eindräftig / minimal</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Kupfer-Kabel / eindräftig / maximal</li> </ul>	16 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Kupfer-Kabel / feindräftig / minimal</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Kupfer-Kabel / feindräftig / maximal</li> </ul>	50 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Kupfer-Kabel / mehrdräftig / minimal</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Kupfer-Kabel / mehrdräftig / maximal</li> </ul>	70 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	12 mm
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• eindräftig</li> </ul>	<= 16 mm <sup>2</sup> : 5 Nm
<ul style="list-style-type: none"> <li>• mehrdräftig</li> </ul>	<= 16 mm <sup>2</sup> : 5 Nm, >= 25 mm <sup>2</sup> : 8 Nm






- feindrätig

<= 16 mm<sup>2</sup>: 5 Nm,  
>= 25 mm<sup>2</sup>: 8 Nm

## Anschlüsse gemäß UL

Abisolierlänge	0.5 in
anschließbarer Leiterquerschnitt	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Kupfer-Kabel / eindrätig / minimal</li> <li>• für Kupfer-Kabel / eindrätig / maximal</li> <li>• für Kupfer-Kabel / mehrdrätig / minimal</li> <li>• für Kupfer-Kabel / mehrdrätig / maximal</li> <li>• für Kupfer-Kabel / feindrätig / minimal</li> <li>• für Kupfer-Kabel / feindrätig / maximal</li> </ul>	<p>14 AWG</p> <p>10 AWG</p> <p>14 AWG</p> <p>3/0 AWG</p> <p>14 AWG</p> <p>3/0 AWG</p>
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• eindrätig</li> <li>• mehrdrätig</li> <li>• feindrätig</li> </ul>	<p>&lt;= 10 AWG: 45 lb-in</p> <p>&lt;= 6 AWG: 45 lb-in, &gt;= 4 AWG: 70 lb-in</p> <p>&lt;= 6 AWG: 45 lb-in, &gt;= 4 AWG: 70 lb-in</p>

## Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	sonstiges
 CSA	 UL		 RCM
		 EG-Konf.	<a href="#">Sonstige</a>

## 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=3VA9133-0JA11>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9133-0JA11>

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

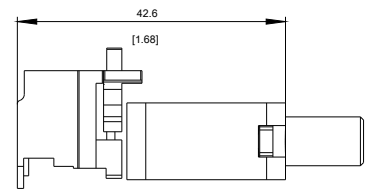
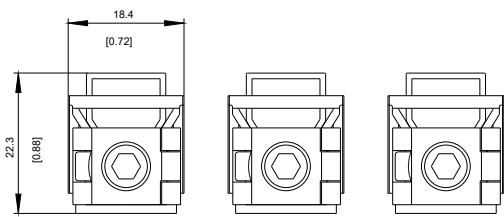
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3VA9133-0JA11](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9133-0JA11)

### CAX-Online-Generator

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

### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

28.08.2017