

Rundleiteranschlussklemme CU 3 St. Zubehör für: 3VA4/5 125



Ausführung	
Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Zubehör
Ausführung des Produkts	Rundleiteranschlussklemme
Zubehör	Rundleiteranschlussklemme
Allgemeine technische Daten	
Bezeichnung / der Anschlussklemme	TC1.0
Anschlüsse gemäß IEC	
IEC-Kennzeichnung / der Klemmen	1.5-10 CU NNL
Abisolierlänge	12,2
Anschlüsse gemäß UL	
UL-Kennzeichnung / der Klemmen	TC1.0 CMC 14-8 CU9 UR CSA
zulässige Temperatur / des anschließbaren Leiters / gemäß UL 486A-486B	90 °C
Abisolierlänge	0,48

anschließbarer Leiterquerschnitt	
<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / eindrätig / minimal • für Kupfer-Kabel / eindrätig / maximal • für Kupfer-Kabel / mehrdrätig / minimal • für Kupfer-Kabel / mehrdrätig / maximal • für Kupfer-Kabel / feindrätig / minimal • für Kupfer-Kabel / feindrätig / maximal 	<p>14</p> <p>10</p> <p>14</p> <p>8</p> <p>14</p> <p>8</p>
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
<ul style="list-style-type: none"> • eindrätig • mehrdrätig • feindrätig 	<p>14 AWG: 20 lb-in</p> <p>12 AWG: 35 lb-in</p> <p>10 AWG: 55 lb-in</p> <p>14 AWG: 20 lb-in</p> <p>12 AWG: 35 lb-in</p> <p>10 - 8 AWG: 55 lb-in</p> <p>14 AWG: 20 lb-in</p> <p>12 AWG: 35 lb-in</p> <p>10 - 8 AWG: 55 lb-in</p>

Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	Schiffbau
 <p>UL</p>	 <p>RCM</p>	 <p>EG-Konf.</p>	 <p>LRS</p>

[Sonstige](#)

sonstiges

[Herstellereklärung](#)

[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=3VA9133-0JD10>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9133-0JD10>

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

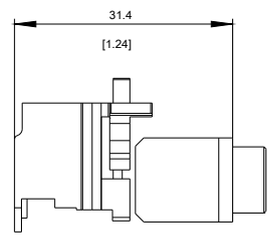
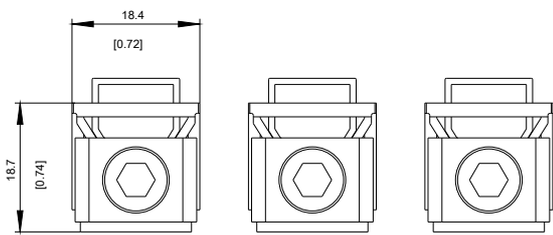
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9133-0JD10

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

19.10.2020