

Rundleiteranschlussklemme groß mit Hilfsleiter-Spannungsabgriff 3
Stück Zubehör für: Steck-/Einschubeinheit 3VA1 160



Ausführung

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

Allgemeine technische Daten

Bezeichnung / der Anschlussklemme	TA2.1
-----------------------------------	-------

Anschlüsse gemäß IEC





IEC-Kennzeichnung / der Klemmen	25-150 mm ² CU/AL NNL
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal	25 mm ²
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal	120 mm ²
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / minimal	25 mm ²
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / maximal	95 mm ²
• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal	25 mm ²

• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal	150 mm ²
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal	25 mm ²
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal	150 mm ²
Abisolierlänge	30,5 mm
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
• mehrdrähtig	29 Nm
• feindrähtig	29 Nm

Anschlüsse gemäß UL

UL-Kennzeichnung / der Klemmen	TA2.1 CMC 4-300 CU7AL UR CSA
zulässige Temperatur / des anschließbaren Leiters / gemäß UL 486A-486B	75 °C
Abisolierlänge	1.2 in
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal	4 AWG
• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal	300 kcmil
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal	4 AWG
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal	300 kcmil
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / minimal	25
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / maximal	95
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal	4 AWG
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal	300 kcmil
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
• mehrdrähtig	255 lb-in
• feindrähtig	255 lb-in

Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektro- magnetische Verträglichkeit)	Konformitätser- klärung	Prüfbescheini- gungen
 VDE	Sonstige 	 RCM	 EG-Konf.

[Typprüfbescheini-
gung/Werkszeugnis](#)

sonstiges
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=3VA9153-0JC12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9153-0JC12>

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

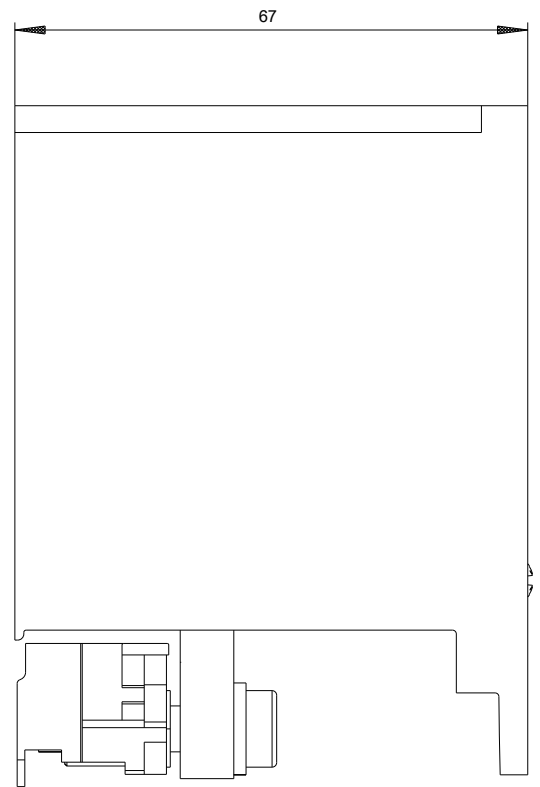
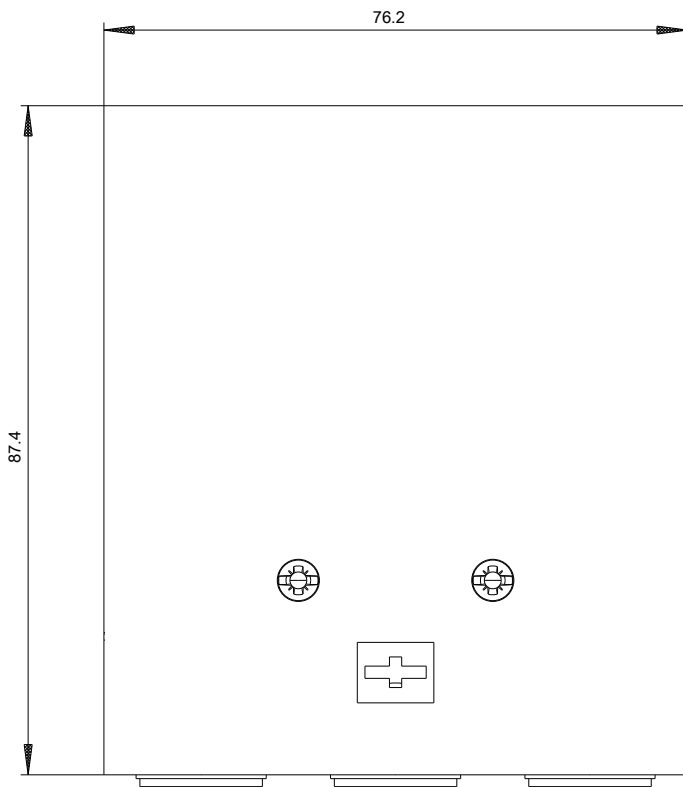
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9153-0JC12

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

02.07.2018