

Rundleiteranschlussklemme groß mit Hilfsleiter-Spannungsabgriff 4
Stück Zubehör für: Steck-/Einschubeinheit 3VA2 100/160/250



Ausführung

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

Allgemeine technische Daten

Bezeichnung / der Anschlussklemme	TA2.2
-----------------------------------	-------

Anschlüsse gemäß IEC

IEC-Kennzeichnung / der Klemmen	50-240 mm ² CU/AL NNL
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal	50 mm ²
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal	185 mm ²
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / minimal	50 mm ²
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / maximal	185 mm ²
• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal	50 mm ²

<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal 	240 mm²
<ul style="list-style-type: none"> • für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal 	25 mm²
<ul style="list-style-type: none"> • für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal 	240 mm²
Abisolierlänge	30,5 mm
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
<ul style="list-style-type: none"> • mehrdrähtig 	31 Nm
<ul style="list-style-type: none"> • feindrähtig 	31 Nm

Anschlüsse gemäß UL

UL-Kennzeichnung / der Klemmen	TA2.2 CMC 2-350 CU7AL UR CSA
zulässige Temperatur / des anschließbaren Leiters / gemäß UL 486A-486B	75 °C
Abisolierlänge	1.2 in
anschließbarer Leiterquerschnitt	
<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal 	2 AWG
<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal 	350 kcmil
<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal 	2 AWG
<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal 	350 kcmil
<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / minimal 	50
<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / maximal 	185
<ul style="list-style-type: none"> • für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal 	2 AWG
<ul style="list-style-type: none"> • für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal 	350 kcmil
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
<ul style="list-style-type: none"> • mehrdrähtig 	275 lb-in
<ul style="list-style-type: none"> • feindrähtig 	275 lb-in

Approbationen Zertifikate

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

[Sonstige](#)



EG-Konf.

[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=3VA9264-0JC13>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9264-0JC13>

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

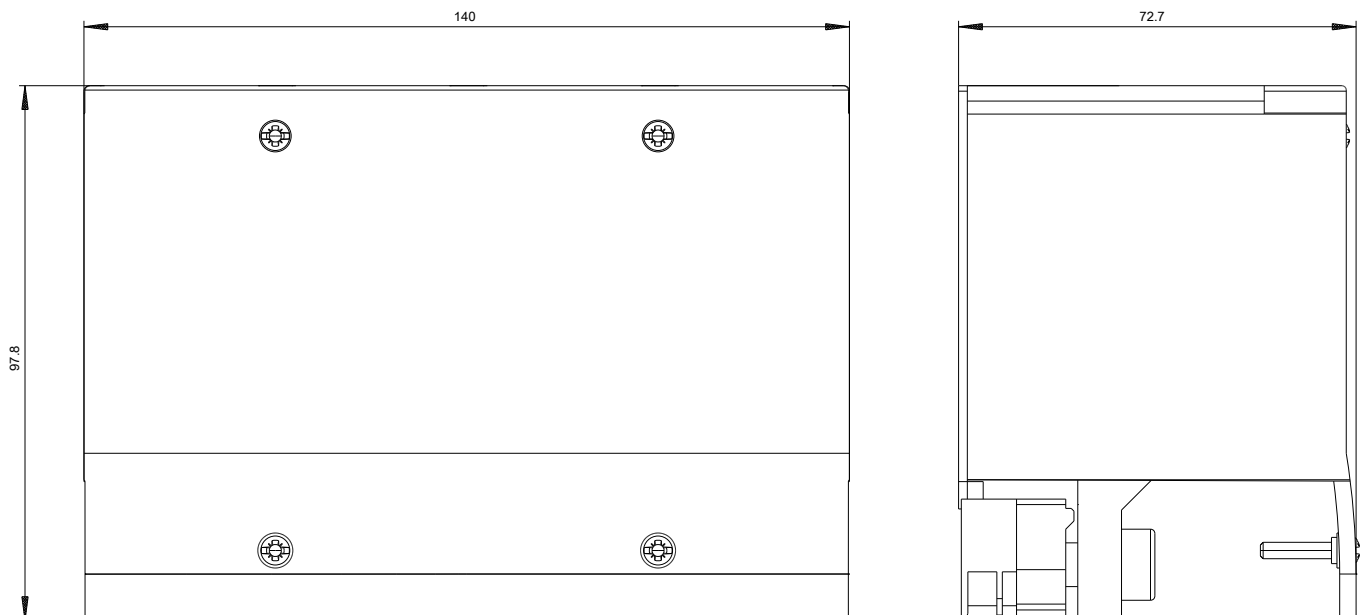
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9264-0JC13

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

02.07.2018