

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



Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Zubehör
Ausführung des Produkts	Rundleiteranschlussklemme SPG-Abgriff 4 Stück
Allgemeine technische Daten	
Bezeichnung / der Anschlussklemme	TA1.4
Anschlüsse gemäß IEC	
IEC-Kennzeichnung / der Klemmen	16-185 mm ² CU/AL NNL
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• für Kupfer-Kabel / feindräftig / minimal	25 mm ²
• für Kupfer-Kabel / feindräftig / maximal	150 mm ²
• für Kupfer-Kabel / feindräftig / mit Aderendbearbeitung / minimal	16 mm ²
• für Kupfer-Kabel / feindräftig / mit Aderendbearbeitung / maximal	120 mm ²
• für Kupfer-Kabel / mehrdräftig / minimal	16 mm ²

<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal 	185 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> • für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal 	16 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> • für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal 	185 mm ²
Abisolierlänge	20 mm
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
<ul style="list-style-type: none"> • mehrdrähtig 	<= 35 mm ² : 16 Nm, >= 50 mm ² : 31 Nm
<ul style="list-style-type: none"> • feindrähtig 	<= 35 mm ² : 16 Nm, >= 50 mm ² : 31 Nm

Anschlüsse gemäß UL

UL-Kennzeichnung / der Klemmen	TA1.4 CMC 6-350 CU7AL UR CSA
zulässige Temperatur / des anschließbaren Leiters / gemäß UL 486A-486B	75 °C
Abisolierlänge	0.8 in
anschließbarer Leiterquerschnitt	
<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal 	6 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 	6 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 	16
<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / maximal 	120
<ul style="list-style-type: none"> • für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal 	6 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 	<= 2 AWG: 140 lb-in, > 2 AWG: 275 lb-in
<ul style="list-style-type: none"> • feindrähtig 	<= 2 AWG: 140 lb-in, > 2 AWG: 275 lb-in

Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektro- magnetische Verträglichkeit)	Konformitätser- klärung	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=3VA9264-0JG12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9264-0JG12>

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

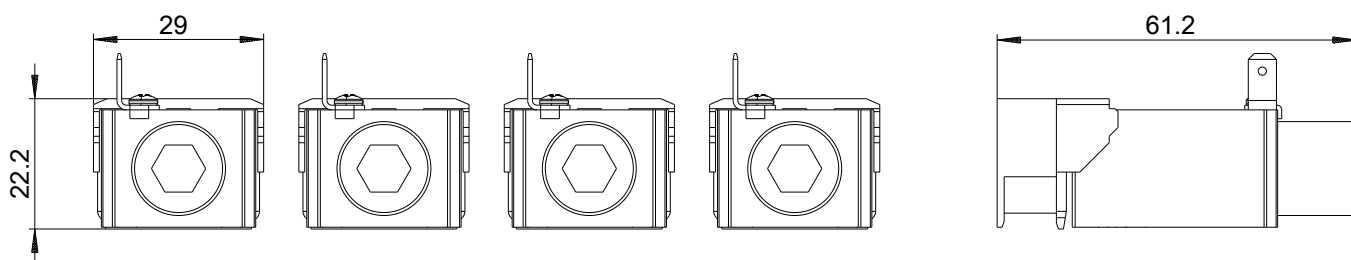
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9264-0JG12

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

02.07.2018