



Rundleiteranschlussklemme 6 Leitungen 4 Stück Zubehör für: 3VA1 100/160

Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Zubehör
Ausführung des Produkts	Rundleiteranschlussklemme 6 Kabel 4 St.
Zubehör	Rundleiteranschlussklemme
Allgemeine technische Daten	
Bezeichnung / der Anschlussklemme	TA2.5
Anschlüsse gemäß IEC	
anschließbarer Leiterquerschnitt	
<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal • für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal • für Aluminium-Kabel / eindrätig / minimal • für Aluminium-Kabel / eindrätig / maximal • für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal • für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal 	1,5 mm ² 35 mm ² 4 mm ² 16 mm ² 4 mm ² 35 mm ²
Abisolierlänge	12 / 24 / 39,5 mm
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
<ul style="list-style-type: none"> • eindrätig • mehrdrätig • feindrätig 	1,5 mm ² : 2,8 Nm, 2,5 - 10 mm ² : 6,2 Nm 16 mm ² : 7 Nm 1,5 mm ² : 2,8 Nm 2,5 - 10 mm ² : 6,2 Nm 16 - 35 mm ² : 7 Nm 1,5 mm ² : 2,8 Nm, 2,5 - 10 mm ² : 6,2 Nm 16 - 25 mm ² : 7 Nm
Anschlüsse gemäß UL	
zulässige Temperatur / des anschließbaren Leiters / gemäß UL 486A-486B	75 °C
Abisolierlänge	0.47 / 0.9 / 1.55 in
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 • für Kupfer-Kabel / feindrätig / mit Aderendbearbeitung / minimal • für Kupfer-Kabel / feindrätig / mit Aderendbearbeitung / maximal • für Aluminium-Kabel / eindrätig / minimal • für Aluminium-Kabel / eindrätig / maximal • für Aluminium-Kabel / mehrdrätig / minimal • für Aluminium-Kabel / mehrdrätig / maximal 	14 AWG 10 AWG 14 AWG 2 AWG 14 AWG 2 AWG 1,5 25 12 AWG 10 AWG 12 AWG 2 AWG
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	

- eindrätig
- mehrdrätig
- feindrätig

14 - 10 AWG: 55 lb-in

14 - 8 AWG: 55 lb-in, 6 - 2 AWG: 62 lb-in

14 - 8 AWG: 55 lb-in, 6 - 2 AWG: 62 lb-in

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?mfb=3VA9114-0JF60>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9114-0JF60>

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

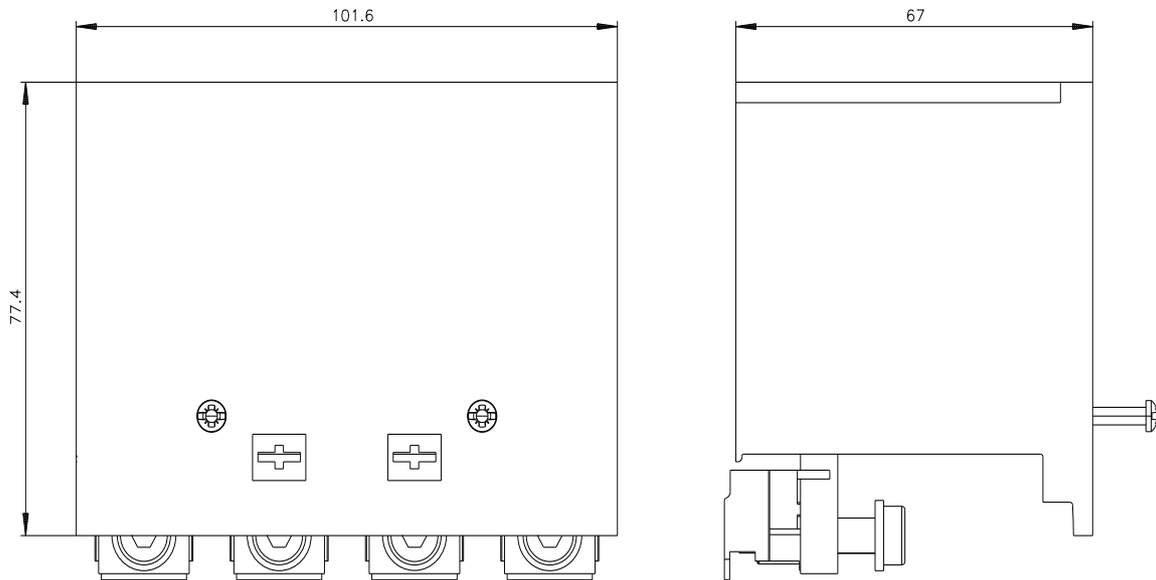
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3VA9114-0JF60

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

23.09.2021

