## **SIEMENS**

Datenblatt 3VA9254-0JA11

Rahmenklemme 4 Stück Zubehör für: 3VA1 250



Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Zubehör
Ausführung des Produkts	Rahmenklemme 4 Stück
Allgemeine technische Daten	
Bezeichnung / der Anschlussklemme	TS1.2
Anschlüsse gemäß IEC	
IEC-Kennzeichnung / der Klemmen	NXB
	6-120 mm <sup>2</sup>
	AWG10-3/0
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• für Kupfer-Kabel / eindrähtig / minimal	6 mm²
<ul><li>für Kupfer-Kabel / eindrähtig / maximal</li></ul>	16 mm²
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal	10 mm²
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal	95 mm²
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit	6 mm²
Aderendbearbeitung / minimal	

• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit	95 mm²		
Aderendbearbeitung / maximal			
<ul> <li>für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal</li> </ul>	6 mm²		
• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal	120 mm²		
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte / der			
lamellierten Kupferschienen			
• minimal	2 6 x 13 mm x 0,5 mm		
• maximal	3 6 x 20 mm x 1 mm		
Abisolierlänge	19 mm		
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer- Kabeln			
• eindrähtig	<= 16 mm2: 6 Nm		
<ul><li>mehrdrähtig</li></ul>	<= 25 mm2: 6 Nm,		
	>= 35 mm2: 10 Nm		
• feindrähtig	<= 25 mm2: 6 Nm,		
	>= 35 mm2: 10 Nm		
Anschlüsse gemäß UL			
UL-Kennzeichnung / der Klemmen	TS1.2		
	Xuebote		
Abisolierlänge	0.75 in		
anschließbarer Leiterquerschnitt			
<ul><li>für Kupfer-Kabel / eindrähtig / minimal</li></ul>	10 AWG		
<ul><li>für Kupfer-Kabel / eindrähtig / maximal</li></ul>	10 AWG		
<ul> <li>für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal</li> </ul>	10 AWG		
<ul> <li>für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal</li> </ul>	3/0 AWG		
<ul><li>für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal</li></ul>	10 AWG		
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal	3/0 AWG		
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit	10 AWG		
Aderendbearbeitung / minimal			
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit	3/0 AWG		
Aderendbearbeitung / maximal			
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-			
Kabeln			

## Approbationen Zertifikate

• eindrähtig

• mehrdrähtig

• feindrähtig

<= 10 AWG: 70 lb-in

<= 4 AWG: 70 lb-in,

>= 3 AWG: 88.5 lb-in <= 4 AWG: 70 lb-in,

>= 3 AWG: 88.5 lb-in

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektro-	Konformitätser-	Prüfbescheini-
	magnetische	klärung	gungen
	Verträglichkeit)		



Sonstige







Typprüfbescheinigung/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=3VA9254-0JA11

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) <a href="https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9254-0JA11">https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9254-0JA11</a>

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

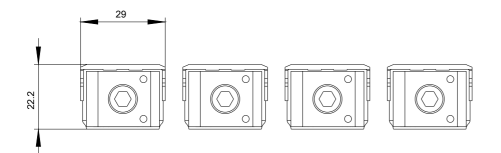
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=3VA9254-0JA11

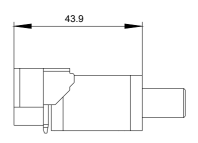
**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte





02.07.2018 letzte Änderung: