

Rundleiteranschlussklemme mit Hilfsleiter-Spannungsabgriff 3 Stück  
Zubehör für: 3VA1 250



### Ausführung

Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Zubehör
Ausführung des Produkts	Rundleiteranschlussklemme SPG-Abgriff 3 Stück

### Anschlüsse gemäß IEC

anschließbarer Leiterquerschnitt	
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal	35 mm <sup>2</sup>
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal	150 mm <sup>2</sup>
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / minimal	35 mm <sup>2</sup>
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / maximal	150 mm <sup>2</sup>
• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal	35 mm <sup>2</sup>
• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal	185 mm <sup>2</sup>
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal	35 mm <sup>2</sup>
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal	185 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	20 mm
• Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln / eindrähtig	35 #NO_DATA# 185 (22,6 Nm)

- |   |                            |
|---|----------------------------|
| • Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln / mehrdrähtig | 35 #NO_DATA# 185 (22,6 Nm) |
| • Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln / feindrähtig | 35 #NO_DATA# 185 (22,6 Nm) |

#### Anschlüsse gemäß UL

Abisolierlänge	0,8 in
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal	35
• für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal	185
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal	35
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal	150
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / minimal	35
• für Kupfer-Kabel / feindrähtig / mit Aderendbearbeitung / maximal	150
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal	35
• für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal	185
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
• eindrähtig	35 #NO_DATA# 185 (22.6 Nm)
• mehrdrähtig	35 #NO_DATA# 185 (22.6 Nm)
• feindrähtig	35 #NO_DATA# 185 (22.6 Nm)

#### Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
			Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis	



[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

#### Weitere Informationen

**Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**  
<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

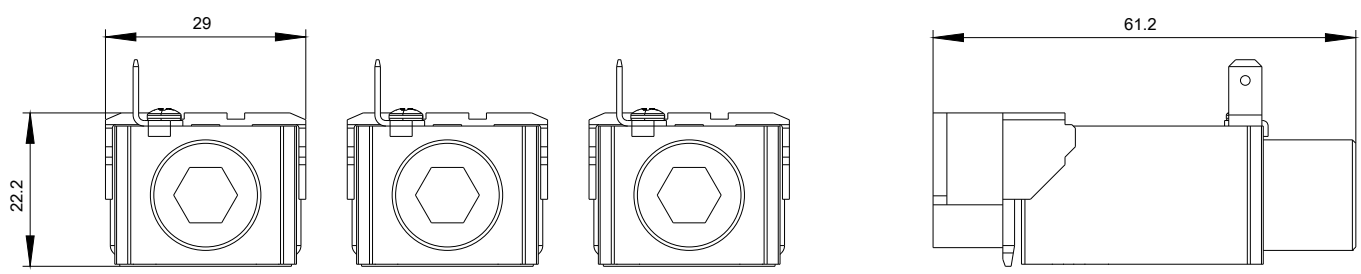
**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**  
<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3VA9253-0JG12>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3VA9253-0JG12/all>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3VA9253-0JG12](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9253-0JG12)

**CAx-Online-Generator**  
<http://www.siemens.com/cax>

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**  
<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



**letzte Änderung:**

10.04.2017