

Rundleiteranschlussklemme groß mit Hilfsleiter-Spannungsabgriff 3
Stück Zubehör für: 3VA4/5 125



Ausführung	
Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Zubehör
Ausführung des Produkts	Rundleiteranschlussklemme
Anschlüsse gemäß IEC	
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• für Kupfer-Kabel / feindräftig / minimal	25 mm ²
• für Kupfer-Kabel / feindräftig / maximal	120 mm ²
• für Kupfer-Kabel / mehrdräftig / minimal	25 mm ²
• für Kupfer-Kabel / mehrdräftig / maximal	150 mm ²
• für Aluminium-Kabel / mehrdräftig / minimal	25 mm ²
• für Aluminium-Kabel / mehrdräftig / maximal	150 mm ²
Abisolierlänge	30,5 mm
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
• mehrdräftig	29 Nm
• feindräftig	29 Nm
Anschlüsse gemäß UL	

Abisolierlänge	1.2 in
anschließbarer Leiterquerschnitt	
<ul style="list-style-type: none"> • für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / minimal • für Kupfer-Kabel / mehrdrähtig / maximal • für Kupfer-Kabel / feindrähtig / minimal • für Kupfer-Kabel / feindrähtig / maximal • für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / minimal • für Aluminium-Kabel / mehrdrähtig / maximal 	4 AWG 300 kcmil 4 AWG 300 kcmil 4 AWG 300 kcmil
Anzugsdrehmoment / bei Verwendung von Kupfer-Kabeln	
<ul style="list-style-type: none"> • mehrdrähtig • feindrähtig 	255 lb-in 255 lb-in

Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	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=3VA9133-0JC12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9133-0JC12>

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

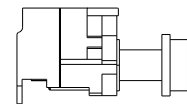
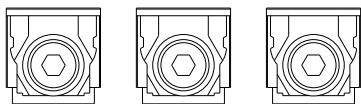
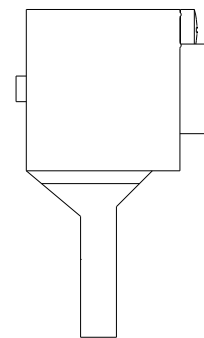
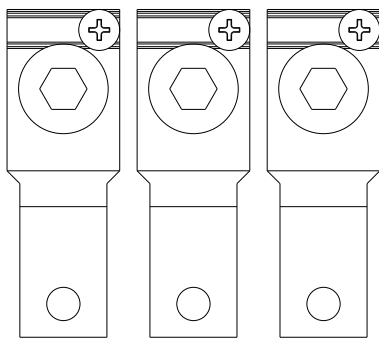
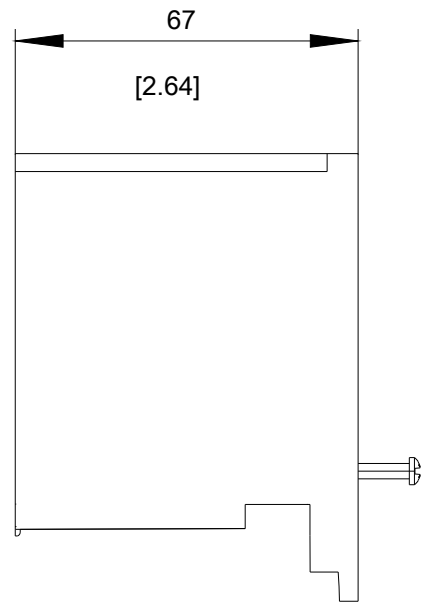
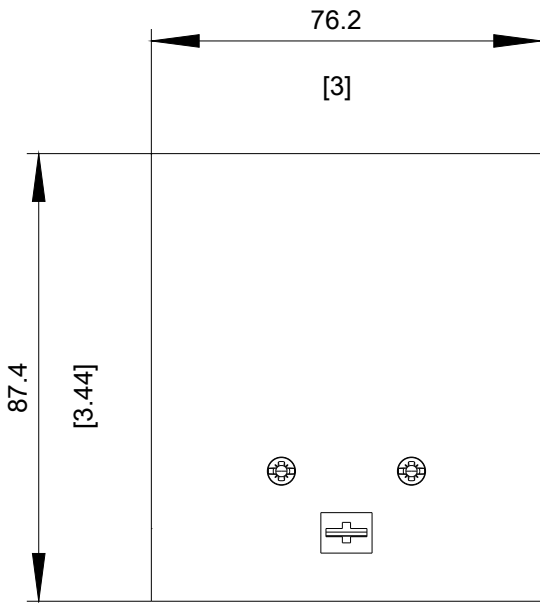
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9133-0JC12

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

28.08.2017