

клемма для проводов круглого сечения 3 шт. принадлежность для:
3VA2 100/160/250



версия

торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Принадлежности
исполнение изделия	соед. клемма для проводов круглого сечения, 1 кабель, 3 шт.
принадлежности	соед. клемма для проводов круглого сечения

Общие технические данные

обозначение / для соединительной клеммы	ТА1.3
исполнение разъема питания / с соед. зажимом для вспомогательного провода	Нет

Соединения согласно IEC

поперечное сечение подключаемого провода	
• для медного кабеля / многопроводной / мин.	1,5 mm ²
• для медного кабеля / многопроводной / макс.	50 mm ²
длина зачистки изоляции	18 мм
начальный пусковой крутящий момент / при использовании медных кабелей	
• однопроводной	1,5–10 mm ² : 6,2 Нм 16 mm ² : 8,5 Нм
• многопроводной	1,5–10 mm ² : 6,2 Нм 16–35 mm ² : 8,5 Нм 50 mm ² : 13,6 Нм
• тонкожильный	1,5–10 mm ² : 6,2 Нм 16–35 mm ² : 8,5 Нм 50 mm ² : 13,6 Нм

Соединения согласно UL

допустимая температура / подключаемого кабеля / согласно UL 486A-486B	75 °C
длина зачистки изоляции	0,7"
поперечное сечение подключаемого провода	
• для медного кабеля / однопроводной / мин.	14 AWG
• для медного кабеля / однопроводной / макс.	10 AWG
• для медного кабеля / многопроводной / мин.	14 AWG
• для медного кабеля / многопроводной / макс.	1/0 AWG
• для медного кабеля / тонкожильный / мин.	14 AWG
• для медного кабеля / тонкожильный / макс.	1/0 AWG
• для медного кабеля / тонкожильный / с заделкой концов кабеля / мин.	1,5
• для медного кабеля / тонкожильный / с заделкой концов кабеля / макс.	35
начальный пусковой крутящий момент / при использовании медных кабелей	
• многопроводной	14–8 AWG: 55 lb-in 6–2 AWG: 75 lb-in 1–1/0 AWG: 120 lb-in
• тонкожильный	14–8 AWG: 55 lb-in 6–2 AWG: 75 lb-in 1–1/0 AWG: 120 lb-in

Дополнительная информация

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3VA9103-0JB11>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9103-0JB11>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

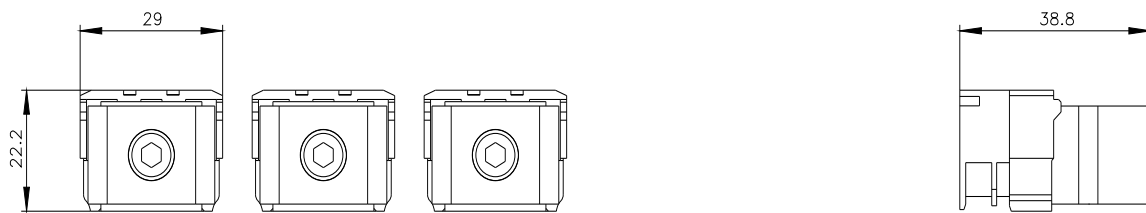
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9103-0JB11

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

17.08.2022

