

клемма для проводов круглого сечения вкл. отвод напряжения для вспомогательных проводов 4 шт. принадлежность для: 3VA2 100/160/250



версия

торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Принадлежности
исполнение изделия	соед. клемма для проводов круглого сечения, SPG-отвод, 4 шт.
принадлежности	соед. клемма для проводов круглого сечения

Общие технические данные

обозначение / для соединительной клеммы	TA1.3
исполнение разъема питания / с соед. зажимом для вспомогательного провода	Да

Соединения согласно IEC

поперечное сечение подключаемого провода	
<ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / многопроводной / мин. для медного кабеля / многопроводной / макс. 	1,5 mm ² 50 mm ²
длина зачистки изоляции	18 мм
начальный пусковой крутящий момент / при использовании медных кабелей	
<ul style="list-style-type: none"> однопроводной многопроводной тонкожильный 	1,5–10 мм ² : 6,2 Нм 16 мм ² : 8,5 Нм 1,5–10 мм ² : 6,2 Нм 16–35 мм ² : 8,5 Нм 50 мм ² : 13,6 Нм 1,5–10 мм ² : 6,2 Нм 16–35 мм ² : 8,5 Нм 50 мм 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	
<ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / однопроводной / мин. для медного кабеля / однопроводной / макс. для медного кабеля / многопроводной / мин. для медного кабеля / многопроводной / макс. для медного кабеля / тонкожильный / мин. для медного кабеля / тонкожильный / макс. для медного кабеля / тонкожильный / с заделкой концов кабеля / мин. для медного кабеля / тонкожильный / с заделкой концов кабеля / макс. для алюминиевого кабеля / однопроводной / мин. для алюминиевого кабеля / однопроводной / макс. для алюминиевого кабеля / многопроводной / мин. для алюминиевого кабеля / многопроводной / макс. 	14 AWG 10 AWG 14 AWG 1/0 AWG 14 AWG 1/0 AWG 1,5 35 12 AWG 10 AWG 12 AWG 1/0 AWG
начальный пусковой крутящий момент / при	

использовании медных кабелей

- многопроводной
- тонкожильный

14–8 AWG: 55 lb-in 6–2 AWG: 75 lb-in 1–1/0 AWG: 120 lb-in
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=3VA9104-0JG11>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9104-0JG11>

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

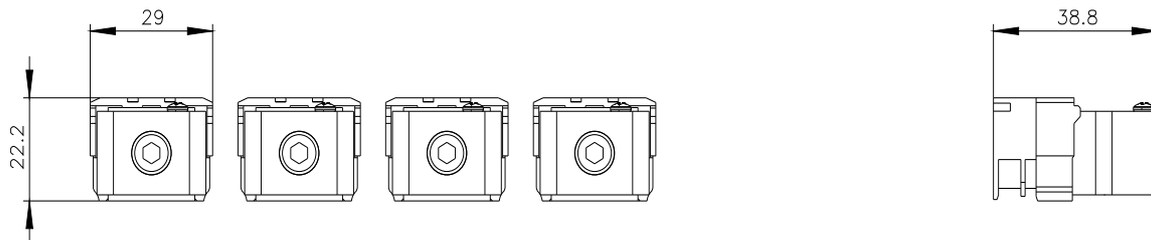
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9104-0JG11

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

17.08.2022

