

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	ТА1.4
исполнение разъема питания / с соед. зажимом для вспомогательного провода	Нет

Соединения согласно IEC

поперечное сечение подключаемого провода	
• для медного кабеля / многопроводной / мин.	16 mm ²
• для медного кабеля / многопроводной / макс.	185 mm ²
• для алюминиевого кабеля / однопроводной / мин.	16 mm ²
• для алюминиевого кабеля / однопроводной / макс.	16 mm ²
• для алюминиевого кабеля / многопроводной / мин.	16 mm ²
• для алюминиевого кабеля / многопроводной / макс.	185 mm ²
длина зачистки изоляции	20 мм
начальный пусковой крутящий момент / при использовании медных кабелей	
• однопроводной	16 мм ² : 15,8 Нм
• многопроводной	16–35 мм ² : 15,8 Нм 50–185 мм ² : 31,1 Нм
• тонкожильный	16–35 мм ² : 15,8 Нм 50–185 мм ² : 31,1 Нм

Соединения согласно UL

допустимая температура / подключаемого кабеля / согласно UL 486A-486B	75 °C
длина зачистки изоляции	0,8"
поперечное сечение подключаемого провода	
• для медного кабеля / многопроводной / мин.	6 AWG
• для медного кабеля / многопроводной / макс.	350 x 1000 круг. мил
• для медного кабеля / тонкожильный / мин.	6 AWG
• для медного кабеля / тонкожильный / макс.	350 x 1000 круг. мил
• для медного кабеля / тонкожильный / с заделкой концов кабеля / мин.	16
• для медного кабеля / тонкожильный / с заделкой концов кабеля / макс.	120
• для алюминиевого кабеля / многопроводной / мин.	6 AWG
• для алюминиевого кабеля / многопроводной / макс.	350 x 1000 круг. мил

макс.

начальный пусковой крутящий момент / при
использовании медных кабелей

- многопроводной
- тонкожильный

6–2 AWG: 140 lb-in, 1 AWG – 350 kcmil: 275 lb-in

6–2 AWG: 140 lb-in, 1 AWG – 350 kcmil: 275 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=3VA9263-0JB12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9263-0JB12>

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

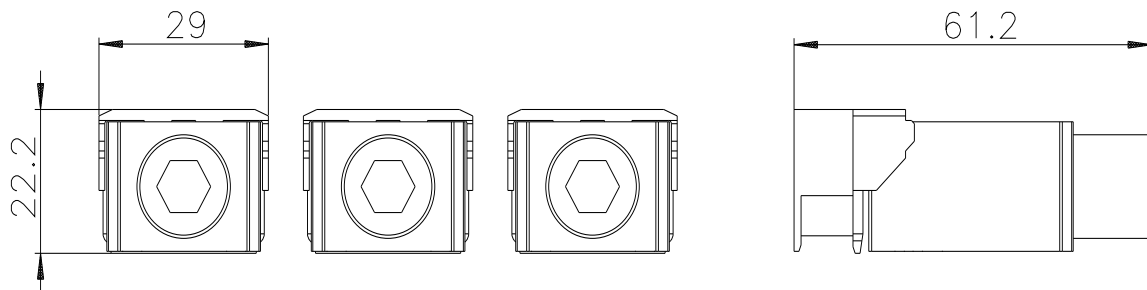
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9263-0JB12

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

19.08.2022

