



клемма для проводов круглого сечения большая, вкл. отвод напряжения для вспомогательных проводов 3 шт. принадлежность для: 3VA5 250

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Принадлежности
исполнение изделия	соед. клемма для проводов круглого сечения
принадлежности	соед. клемма для проводов круглого сечения
Общие технические данные	
обозначение / для соединительной клеммы	TA2.2
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. для алюминиевого кабеля / многопроводной / мин. для алюминиевого кабеля / многопроводной / макс. 	50 mm ² 240 mm ² 50 mm ² 240 mm ²
длина зачистки изоляции	30,5 мм
начальный пусковой крутящий момент / при использовании медных кабелей	
<ul style="list-style-type: none"> многопроводной тонкожильный 	50–150 мм ² : 31,1 Нм 50–150 мм ² : 31,1 Нм
Соединения согласно UL	
допустимая температура / подключаемого кабеля / согласно UL 486A-486B	75 °C
длина зачистки изоляции	1,2"
поперечное сечение подключаемого провода	
<ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / многопроводной / мин. для медного кабеля / многопроводной / макс. для медного кабеля / тонкожильный / мин. для медного кабеля / тонкожильный / макс. для алюминиевого кабеля / многопроводной / мин. для алюминиевого кабеля / многопроводной / макс. 	2 AWG 350 x 1000 круг. мил 2 AWG 350 x 1000 круг. мил 2 AWG 350 x 1000 круг. мил
начальный пусковой крутящий момент / при использовании медных кабелей	
<ul style="list-style-type: none"> многопроводной тонкожильный 	2 AWG – 350 kcmil: 275 lb-in 2 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=3VA9233-0JC13>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9233-0JC13>

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

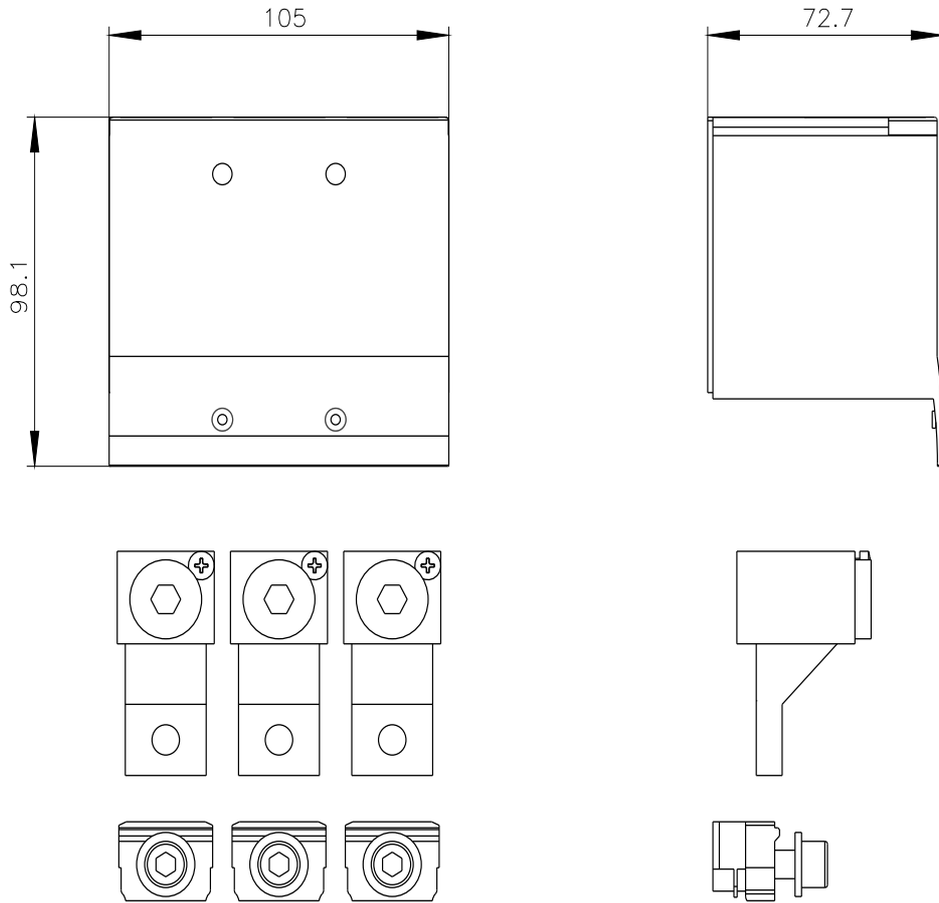
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9233-0JC13

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

19.08.2022

