



клемма для проводов круглого сечения большая, 2 шт.
принадлежность для: 3VA1 160

| 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 | TA2.1 |
| исполнение разъема питания / с соед. зажимом для вспомогательного провода | Нет |
| Соединения согласно IEC | |
| поперечное сечение подключаемого провода | |
| <ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / многопроводной / мин. | 25 mm ² |
| <ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / многопроводной / макс. | 150 mm ² |
| <ul style="list-style-type: none"> для алюминиевого кабеля / многопроводной / мин. | 25 mm ² |
| <ul style="list-style-type: none"> для алюминиевого кабеля / многопроводной / макс. | 150 mm ² |
| длина зачистки изоляции | 30,5 мм |
| начальный пусковой крутящий момент / при использовании медных кабелей | |
| <ul style="list-style-type: none"> многопроводной | 25–150 mm ² : 28,5 Нм |
| <ul style="list-style-type: none"> тонкожильный | 25–150 mm ² : 28,5 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. | 4 AWG |
| <ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / многопроводной / макс. | 300 x 1000 круг. мил |
| <ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / тонкожильный / мин. | 4 AWG |
| <ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / тонкожильный / макс. | 300 x 1000 круг. мил |
| <ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / тонкожильный / с заделкой концов кабеля / мин. | 25 |
| <ul style="list-style-type: none"> для медного кабеля / тонкожильный / с заделкой концов кабеля / макс. | 95 |
| <ul style="list-style-type: none"> для алюминиевого кабеля / многопроводной / мин. | 4 AWG |
| <ul style="list-style-type: none"> для алюминиевого кабеля / многопроводной / макс. | 300 x 1000 круг. мил |
| начальный пусковой крутящий момент / при использовании медных кабелей | |
| <ul style="list-style-type: none"> многопроводной | 4 AWG – 350 kcmil: 252 lb-in |
| <ul style="list-style-type: none"> тонкожильный | 4 AWG – 350 kcmil: 252 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=3VA9112-0JJ12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9112-0JJ12>

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

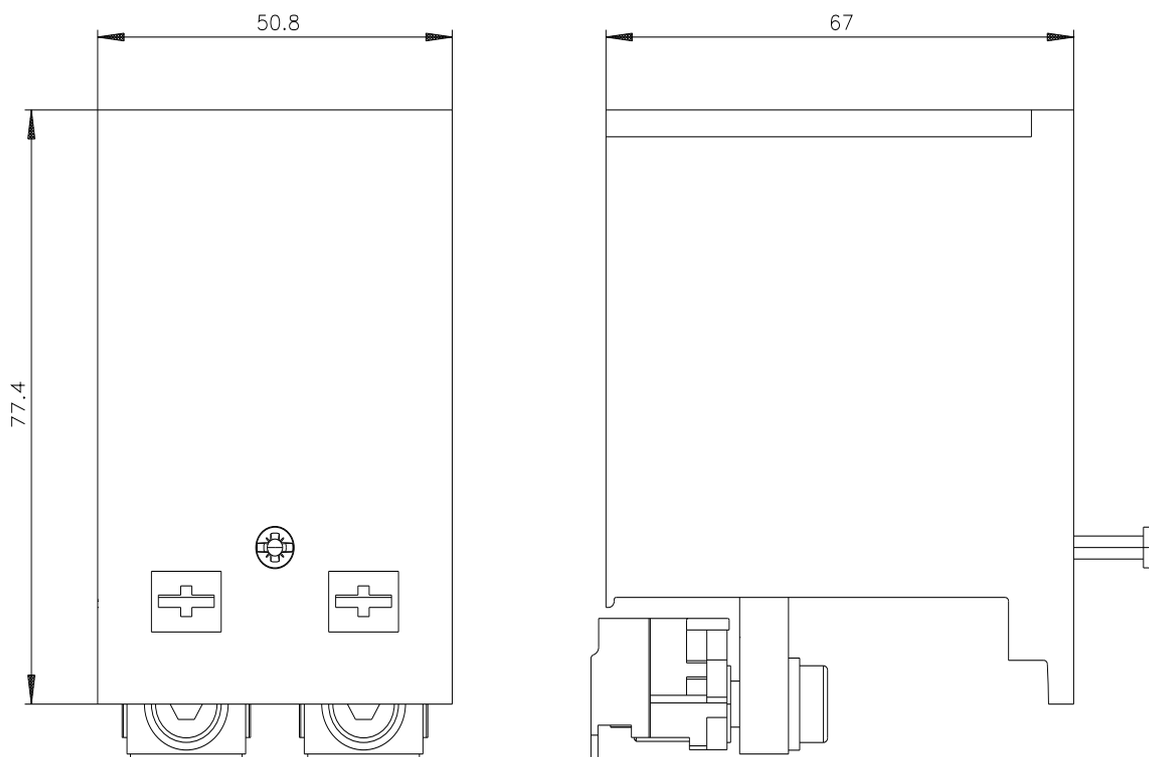
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9112-0JJ12

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

17.08.2022 

