



штекерная колодка для вспомогательного питания принадлежность для:
любых выкатных устройств 3VA

| | |
|--|---|
| версия | |
| торговая марка изделия | SETRON |
| наименование изделия | Штепсельная колодка вспомогательного тока |
| принадлежности | Штепсельная колодка вспомогательного тока |
| Общие технические данные | |
| степень загрязнения | 3 |
| категория перенапряжения | III |
| напряжение | |
| выдерживаемое импульсное напряжение | 4 kV |
| рабочее напряжение / при переменном токе / при 50 Гц / расчетное значение / мин. | 500 V |
| рабочее напряжение / при постоянном токе / расчетное значение / мин. | 250 V |
| электричество | |
| тепловой ток | 10 A |
| Механическая конструкция | |
| высота | 88 mm |
| ширина | 15 mm |
| глубина | 55 mm |
| окружающая температура / при эксплуатации | |
| • мин. | -25 °C |
| • макс. | 70 °C |
| окружающая температура / при хранении | |
| • мин. | -40 °C |
| • макс. | 80 °C |
| начальный пусковой крутящий момент / при винтовом зажиме / мин. | 0,4 N·m |
| начальный пусковой крутящий момент / при винтовом зажиме / макс. | 0,5 N·m |
| окружающая температура / при хранении | |
| • мин. | -40 °C |
| • макс. | 80 °C |
| Соединения согласно IEC | |
| длина зачистки изоляции | 15 mm |
| поперечное сечение подключаемого провода | |
| • мин. | 0,5 ... 2,5 |
| • макс. | |
| номер американского калибра проводов (AWG) / как кодируемое поперечное сечение подключаемого провода / для вспомогательных контактов | |
| • мин. | 20 |
| • макс. | 14 |

Соединения согласно UL

| | |
|--|------------|
| длина зачистки изоляции \[дюймов] | 0,6 in |
| начальный пусковой крутящий момент (фунтов/дюйм) / при винтовом зажиме / мин. | 3,5 lbf-in |
| начальный пусковой крутящий момент (фунтов/дюйм) / при винтовом зажиме / макс. | 4,4 lbf-in |

Сертификаты

| | | |
|--------------------------|-----|-------------------|
| General Product Approval | EMV | Test Certificates |
|--------------------------|-----|-------------------|



EG-Konf.



[Miscellaneous](#)



[Type Test Certificates/Test Report](#)

| | | |
|-------------------|-------|-------------|
| Marine / Shipping | other | Environment |
|-------------------|-------|-------------|



LRS

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)

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=3VA9987-0KD80>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9987-0KD80>

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

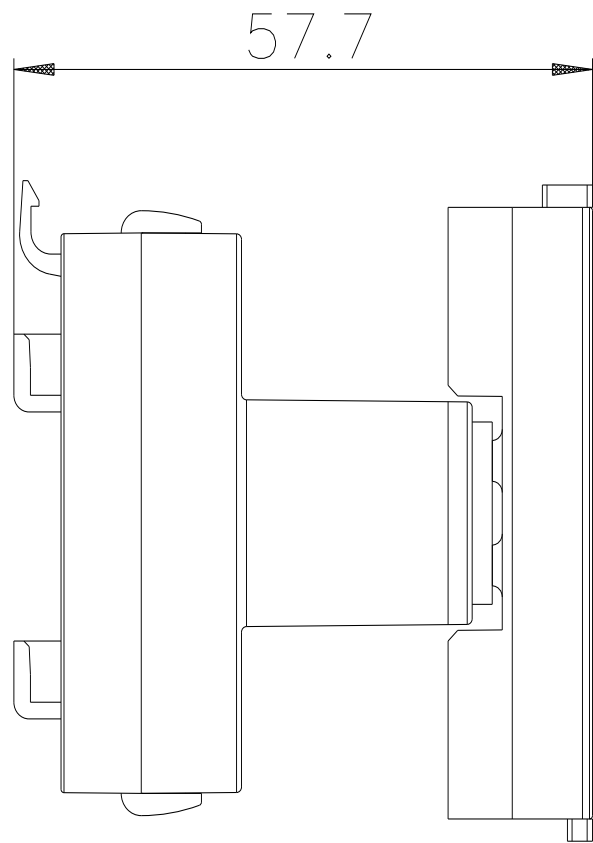
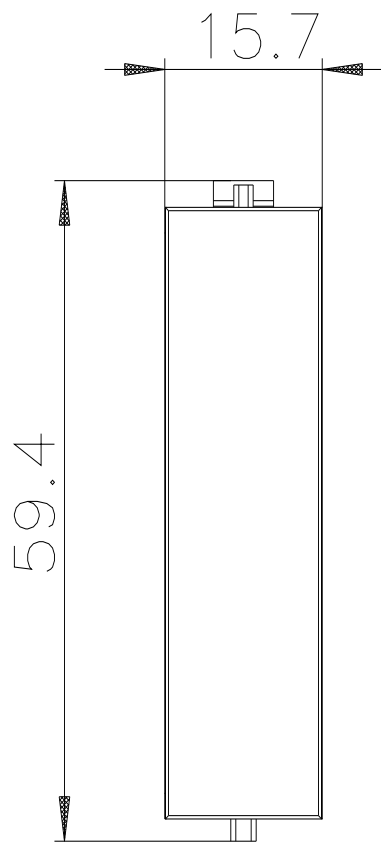
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9987-0KD80

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

21.07.2022 

