



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

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
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	68 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
--------------------------	-----	-------------------



[Miscellaneous](#)



[Type Test Certificates/Test Report](#)

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



[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=3VA9987-0KP80>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9987-0KP80>

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

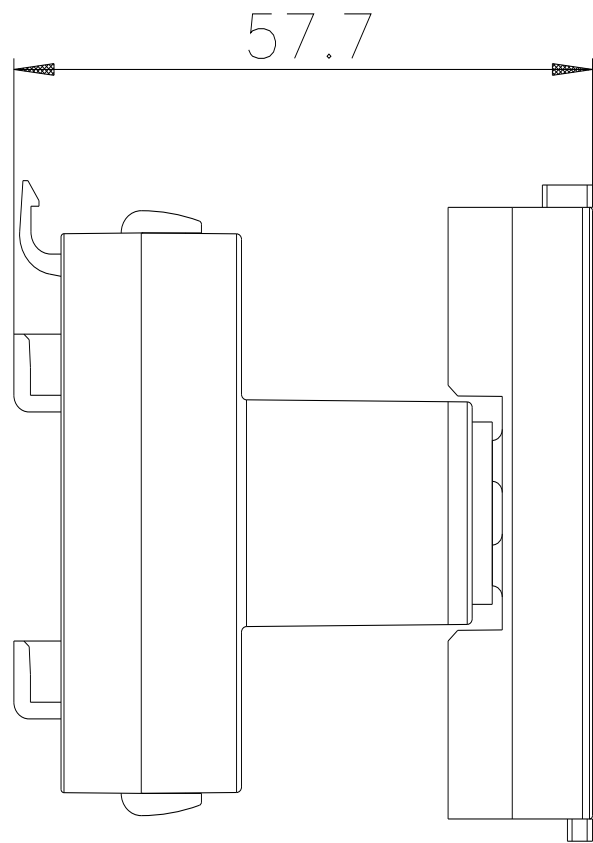
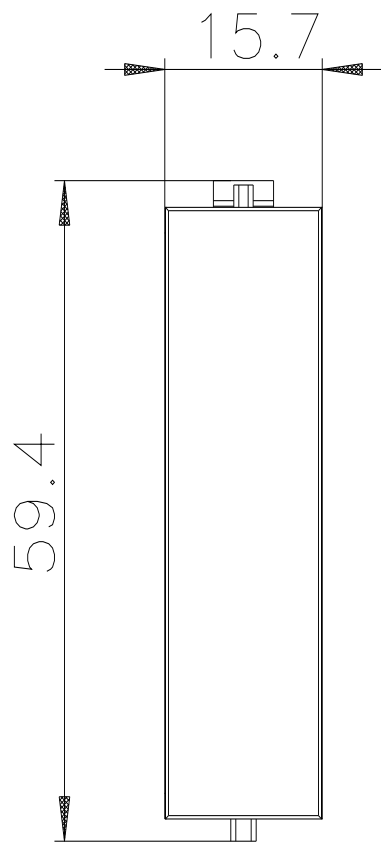
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9987-0KP80](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9987-0KP80)

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

21.07.2022 

