

расцепитель мин. напряжения 208-230 В AC 50/60 Гц принадлежность для:
3VA4/5/6

версия	
торговая марка изделия	SETRON
наименование изделия	Принадлежности
исполнение изделия	вспомогательный расцепитель
принадлежности	Независимые расцепители
Общие технические данные	
степень загрязнения	3
категория перенапряжения	III
потребляемая полная мощность / макс.	2 VA
напряжение	
выдерживаемое импульсное напряжение	4 kV
Механическая конструкция	
высота	65,1 mm
ширина	25,7 mm
число слотов	3
глубина	28,8 mm
масса нетто	91 g
начальный пусковой крутящий момент / при винтовом зажиме / мин.	0,4 N·m
начальный пусковой крутящий момент / при винтовом зажиме / макс.	0,5 N·m
Соединения согласно IEC	
исполнение электрического соединения / для вспомогательной цепи	AWG18/750 мм
длина зачистки изоляции	10 mm
Соединения согласно UL	
длина зачистки изоляции [дюймов]	0,4 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
Дополнительная информация	

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).
<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

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=3VA9978-0BB25>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9978-0BB25>

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

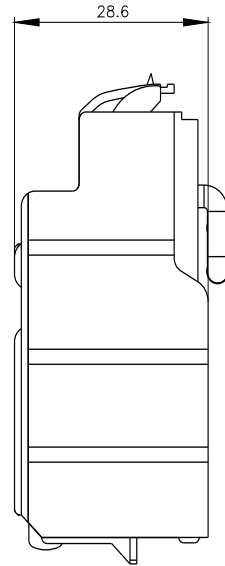
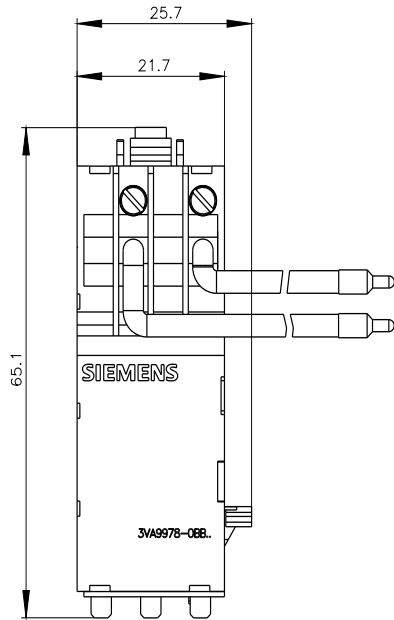
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9978-0BB25

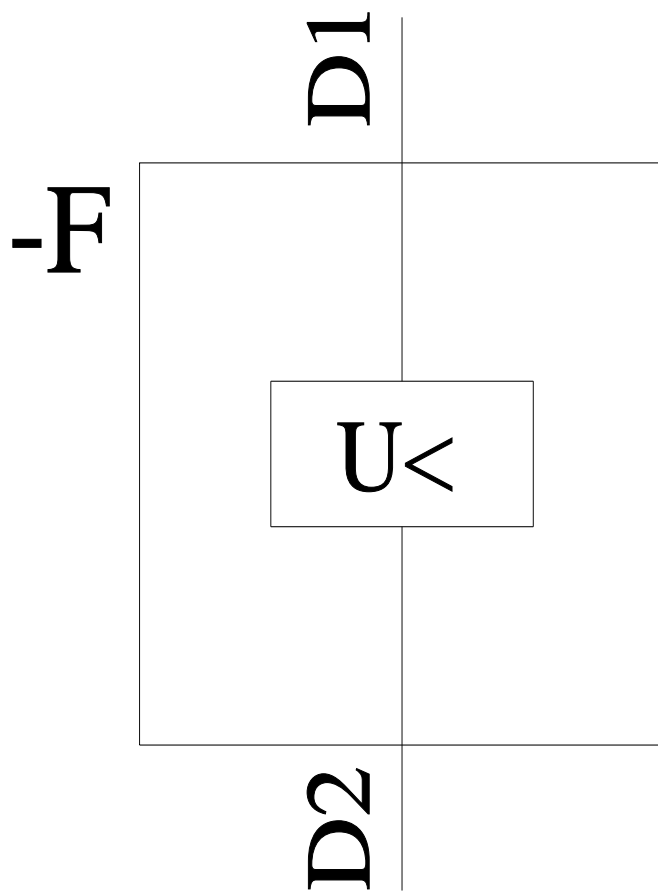
CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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





последнее изменение:

15.08.2023 [↗](#)

