



версия		
торговая марка изделия	SENTRON	
наименование изделия	Принадлежности	
исполнение изделия	Вспомогательного расцепителя	
Общие технические данные		
Количество/DIN-реек	3	
Тип осветительного прибора	III	
потребляемая активная мощность / при постоянном токе / макс.	2,5 W	
напряжение		
Управляющее напряжение 2	690 V	
выдерживаемое импульсное напряжение	4 kV	
электричество		
Механическая конструкция		
Характеристика продукта/ интерфейс LAN	65,1 mm	
Характеристика продукта/ последовательный интерфейс	25,7 mm	
число слотов	3	
глубина	28,8 mm	
масса нетто	91 g	
СВЯЗИ		
начальный пусковой крутящий момент (фунтов/дюйм) / при винтовом зажиме		
• мин.	3,5 lbf·in	
• макс.	4,4 lbf·in	
начальный пусковой крутящий момент / при винтовом зажиме		
• мин.	0,4 N·m	
• макс.	0,5 N·m	
Категория измерительной цепи	AWG18/750 мм	
длина зачистки изоляции	10 mm	
длина зачистки изоляции [дюймов]	0,4 in	
Сертификаты		
General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity



[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

Shipping  
Approval

other



LRS

[Manufacturer  
Declaration](#)

[Miscellaneous](#)

#### Дополнительная информация

**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=3VA9978-0BB14>

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

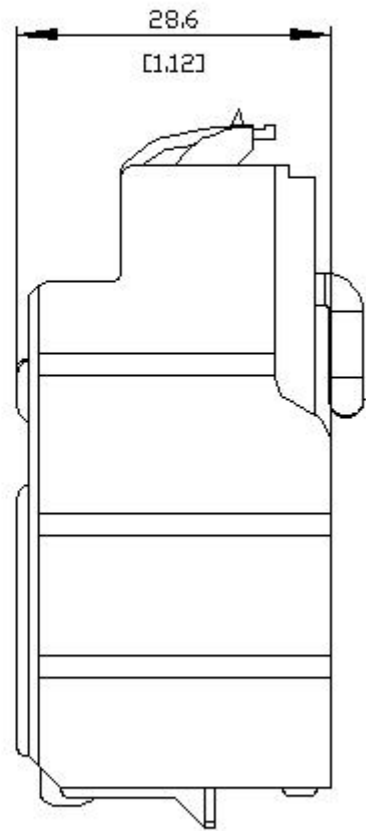
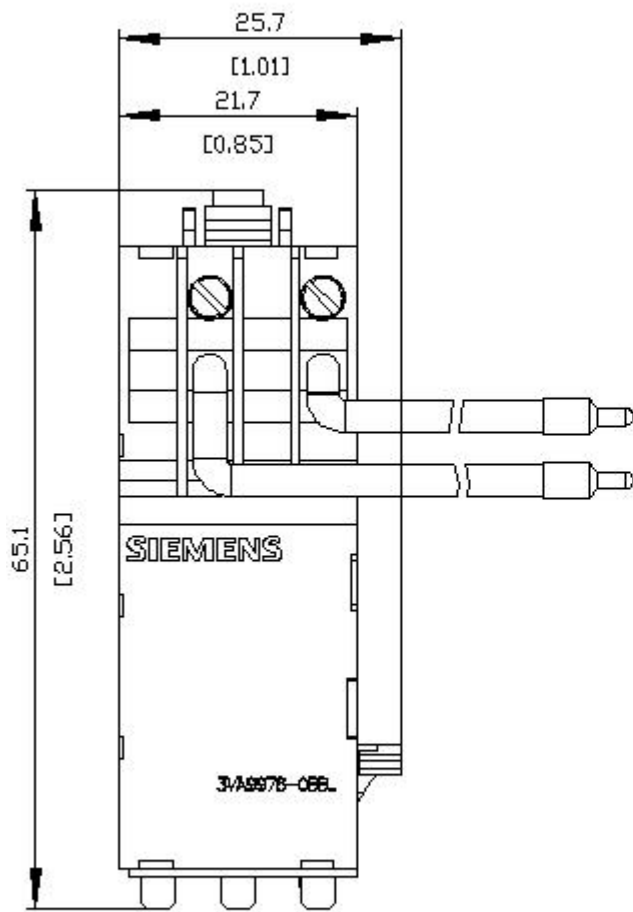
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9978-0BB14>

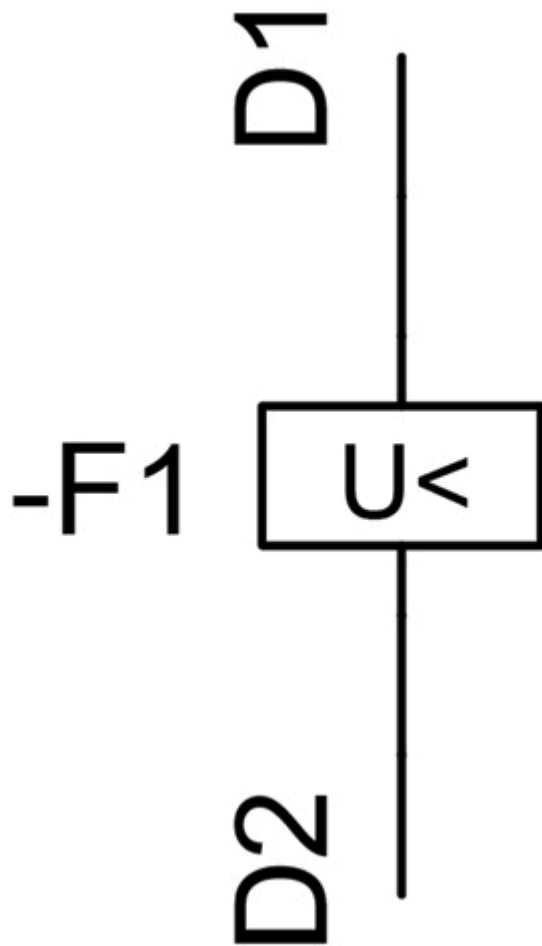
**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9978-0BB14](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9978-0BB14)

**Tender specifications**

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





последнее изменение:

20.12.2020 