



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.	30 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	31,2 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
подключаемое сечение проводов	
• мин.	0,5 mm ²
• макс.	1,5 mm ²
длина зачистки изоляции	10 mm
номер американского калибра проводов (AWG) / как закодированное сечение подключаемого провода / для вспомогательных контактов	
• мин.	20
• макс.	16

длина зачистки изоляции \[дюймов]

0,4 in

Сертификаты

General Product Approval

Declaration of
Conformity

Test Certificates

Shipping Approval

[Miscellaneous](#)



[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=3VM9908-0BL10>

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

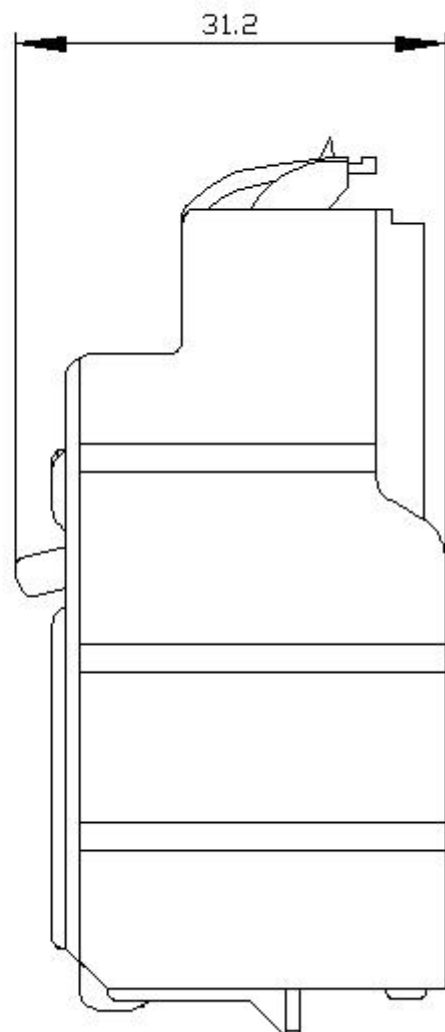
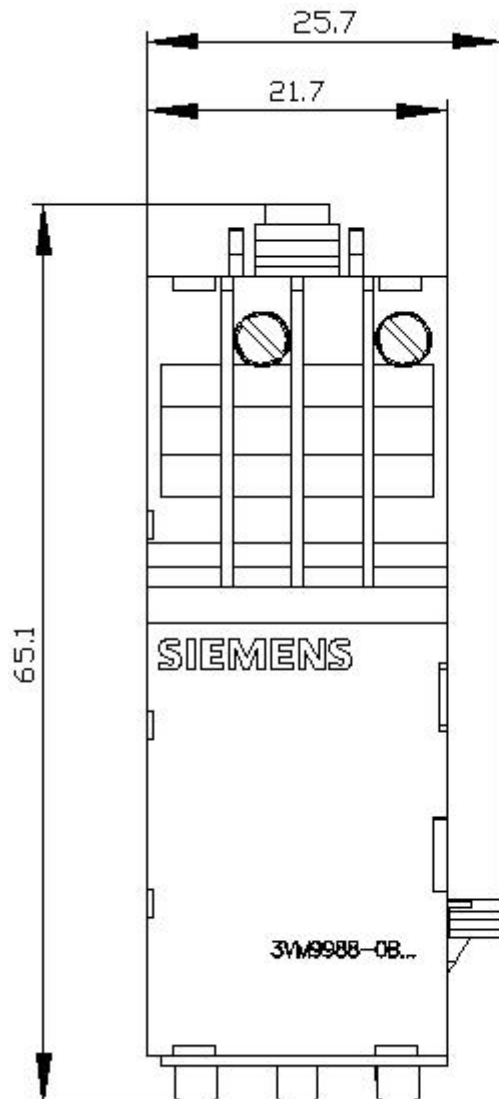
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VM9908-0BL10>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VM9908-0BL10

Tender specifications

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



последнее изменение:

29.10.2020 