



модуль 24 В принадлежность для: 3VA6 150/250

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Модуль 24 В
исполнение изделия	Принадлежности для 3VA
принадлежности	Обмен данными и измерение
Общие технические данные	
пригодность к применению	3VA6 150/250
монтажное положение	правый паз выключателя
степень загрязнения	3
категория перенапряжения	1
класс защиты оборудования	III по IEC61558
степень защиты IP	20 по IEC60529
Механическая конструкция	
функция изделия	
<ul style="list-style-type: none"> источник питания электронного устройства расцепления 	Да
<ul style="list-style-type: none"> регистрация положения переключателя: вкл., выкл., расцепление 	Нет
<ul style="list-style-type: none"> связь с функциональным модулем 	Нет
<ul style="list-style-type: none"> связь с электроприводом 	Нет
<ul style="list-style-type: none"> связь с устройством дифференциального тока 	Нет
<ul style="list-style-type: none"> обмен данными с электронным устройством расцепления 	Нет
мощность потерь [Вт] / расчетное значение	2,4 W
оперативное напряжение питания / при постоянном токе / расчетное значение / макс.	24 V
относительный симметричный допуск / рабочего диапазона оперативного напряжения питания	20 %
потребляемый ток / макс.	0,1 A
высота	63 mm
ширина	29 mm
число слотов	4
глубина	33 mm
масса нетто	80 g
исполнение разъема питания / на входах напряжения питания	винтовой зажим
вид подключаемых сечений проводов / на цифровых входах / для проводов американского калибра (AWG) / однопроводной	от 20 до 16
окружающая температура / при эксплуатации	
<ul style="list-style-type: none"> мин. 	-25 °C
<ul style="list-style-type: none"> макс. 	70 °C
окружающая температура / при транспортировке	

• мин.	-40 °C
• макс.	80 °C
начальный пусковой крутящий момент / при винтовом зажиме / мин.	0,22 N·m
начальный пусковой крутящий момент / при винтовом зажиме / макс.	0,25 N·m
окружающая температура / при хранении	
• мин.	-40 °C
• макс.	80 °C

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=3VA9177-0TB50>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9177-0TB50>

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

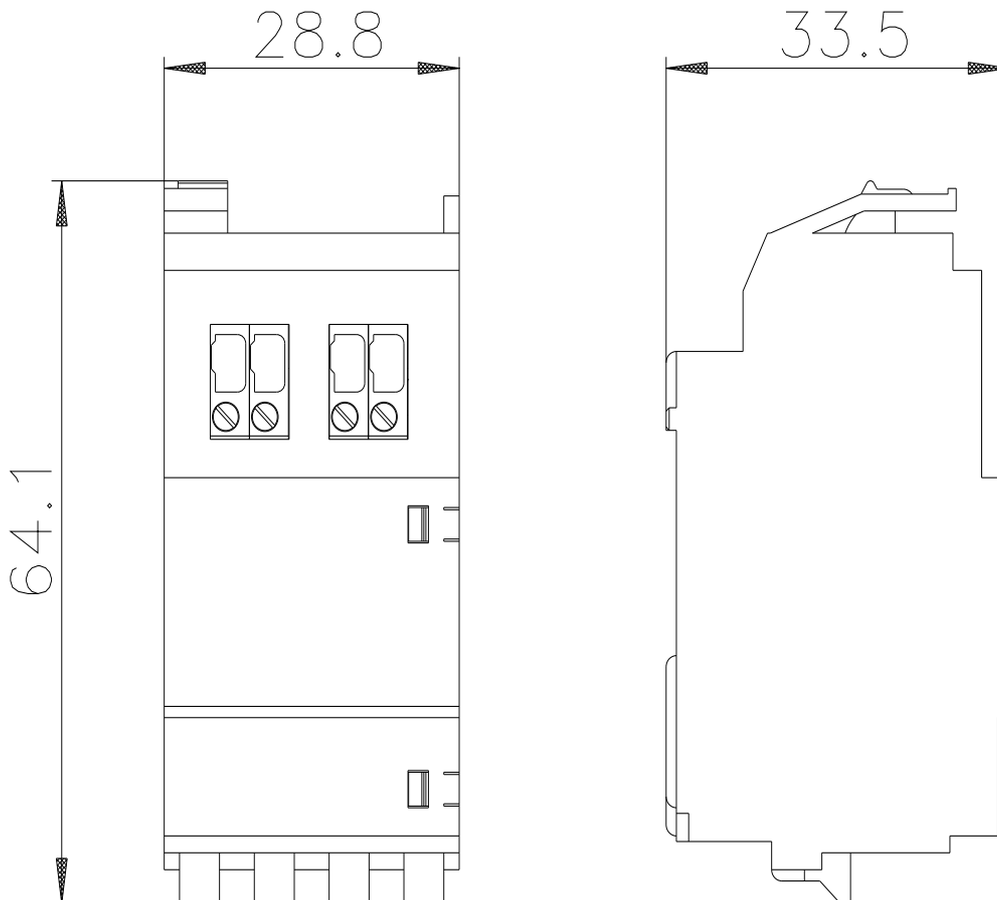
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9177-0TB50

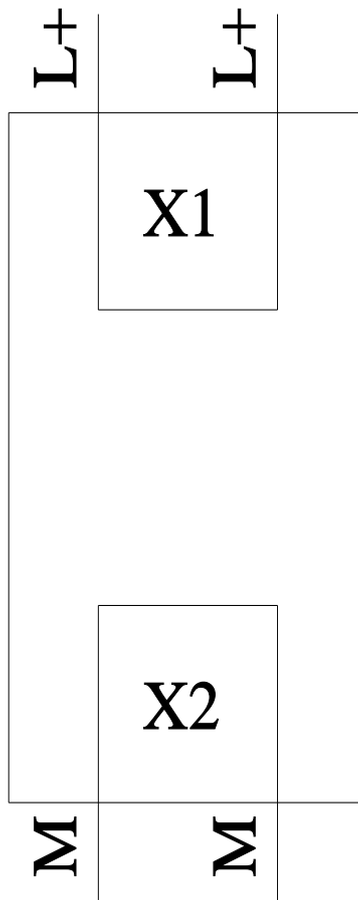
CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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





последнее изменение:

21.07.2022 [↗](#)

