



защитное устройство дифф. тока RCD510 базовый ВДТ тип А монтаж сбоку расчетный дифф. ток 0,03...5 А при 50/60 Гц регулируемое  $t_v$  0...3000 мс 4-пол.  $I_n = 160$  А  $U_e = 127-480$  В принадлежность для: 3VA1 с клеммным соединением

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Принадлежности
исполнение изделия	модульный АВДТ, тип А
Общие технические данные	
вид креплений	винтовое крепление
число полюсов	4
степень защиты IP / с лицевой стороны	IP40
электричество	
рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	160 А
порог срабатывания / дифференциального тока	0,03;0,05;0,1;0,3;0,5;1;3;5
Механическая конструкция	
функция изделия / связь с устройством дифференциального тока	Нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>функция изделия / интегрированный / управление аварийными сигналами</li> </ul>	Да
<ul style="list-style-type: none"> <li>функция изделия / интегрированный / управление аварийными сигналами</li> </ul>	Сообщение предупредительной сигнализации 30%
<ul style="list-style-type: none"> <li>функция изделия / дистанционное расцепление</li> </ul>	Нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>характеристика изделий / пломбируемый</li> </ul>	Да
<ul style="list-style-type: none"> <li>функция изделия / характеристика срабатывания по выбору</li> </ul>	Нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>функция изделия / выбор УДТ или режима контроля</li> </ul>	Да
положение / ввода питания / на блоке УДТ	вверху или внизу
исполнение разъема питания / для главной цепи	Кабельный ввод главного выключателя
уставки / предельного времени нерасцепления	0; 0,06; 0,15; 0,3; 0,5; 1,0; 2,0; 3,0
тип сигнализатора срабатывания / электрический	Да
тип сигнализатора срабатывания / связь	Нет
рабочая частота / расчетное значение / макс.	60 Hz
высота	187 mm
ширина	131,8 mm
глубина	70 mm
масса нетто	964 g
окружающая температура / при эксплуатации	
<ul style="list-style-type: none"> <li>мин.</li> </ul>	-25 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>макс.</li> </ul>	70 °C
окружающая температура / при хранении	
<ul style="list-style-type: none"> <li>мин.</li> </ul>	-40 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>макс.</li> </ul>	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=3VA9114-0RS20>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9114-0RS20>

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

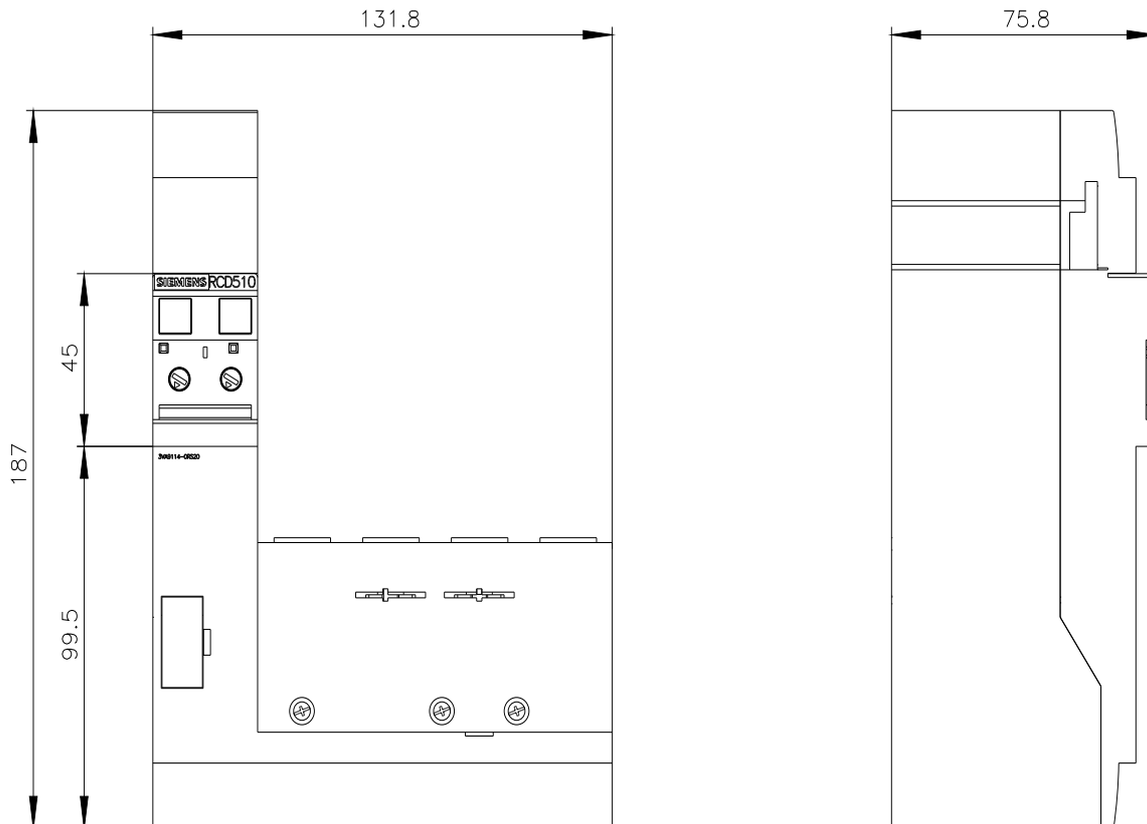
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9114-0RS20](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9114-0RS20)

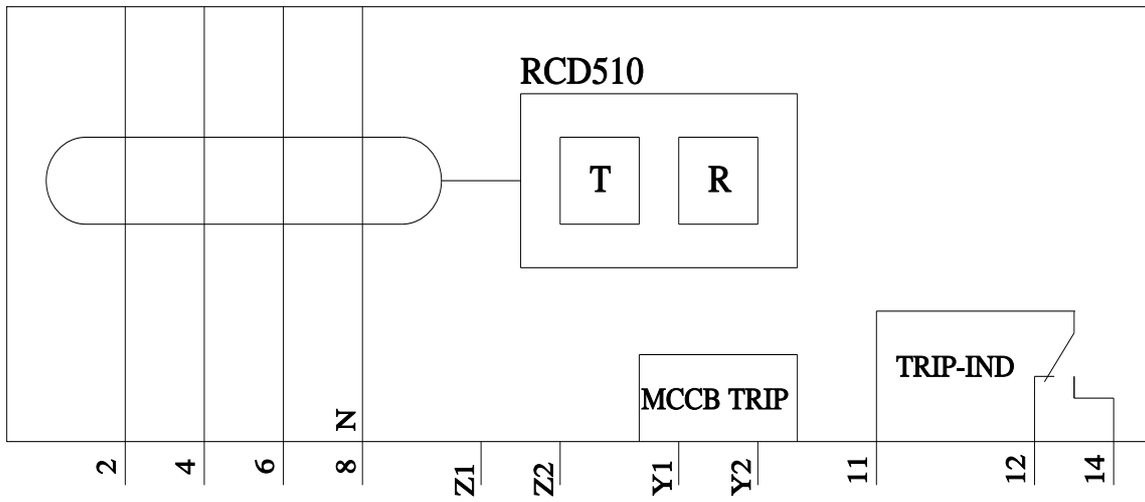
CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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





последнее изменение:

21.07.2022 [↗](#)

