



защитное устройство дифф. тока RCD520B базовый ВДТ тип В или В+ монтаж снизу расчетный дифф. ток 0,03...5 А регулируемое, tv 0...10.000 мс 3-пол. In = 160 А Ue = 127-690 В принадлежность для: 3VA1

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
принадлежности	модульный АВДТ, тип В и В+
Общие технические данные	
вид креплений	винтовое крепление
число полюсов	3
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"> • функция изделия / интегрированный / управление аварийными сигналами 	Да
<ul style="list-style-type: none"> • функция изделия / интегрированный / управление аварийными сигналами 	Сообщение предупредительной сигнализации 30%
<ul style="list-style-type: none"> • функция изделия / дистанционное расцепление 	Нет
<ul style="list-style-type: none"> • характеристика изделия / пломбируемый 	Да
<ul style="list-style-type: none"> • функция изделия / характеристика срабатывания по выбору 	Да
<ul style="list-style-type: none"> • функция изделия / выбор УДТ или режима контроля 	Да
положение / ввода питания / на блоке УДТ	вверху или внизу
исполнение электрического соединения / для главной цепи	шинный зажим
уставки / предельного времени нерасцепления	0; 0,06; 0,15; 0,3; 0,5; 1,0; 2,0; 3,0; 5,0; 10,0
тип сигнализатора срабатывания / электрический	Да
тип сигнализатора срабатывания / связь	Нет
мощность потерь [Вт] / макс.	7,6 W
рабочая частота / расчетное значение / макс.	60 Hz
высота	100 mm
ширина	101,6 mm
глубина	70 mm
масса нетто	630 g
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 хранении	
<ul style="list-style-type: none"> • мин. 	-40 °C
<ul style="list-style-type: none"> • макс. 	80 °C
окружающая температура / при хранении	

- МИН.
- МАКС.

-40 °C

80 °C

Сертификаты

General Product Approval



EG-Konf.



CCC



VDE

[Miscellaneous](#)



EMV

Test Certificates

Marine / Shipping

other



RCM

[Type Test Certificates/Test Report](#)



LRS

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)

Dangerous Good

Environment

[Transport Information](#)

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)

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=3VA9113-0RL21>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9113-0RL21>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9113-0RL21

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



