

Differenzstrom-Schutzgerät RCD510 Basic RCD Typ A seitlich angebaut Bemessungsfehlerstrom 0,03...5A bei 50/60Hz einstellbare tv 0...3000ms 4-polig In=250A Ue=127-480V Zubehör für: 3VA1 mit Klemmenanschluss



Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Zubehör
Ausführung des Produkts	Differenzstromschutzbaustein
Zubehör	Differenzstromschutzbaustein

Allgemeine technische Daten	
Befestigungsart	Schraubbefestigung

Mechanischer Aufbau	
Produktfunktion	
<ul style="list-style-type: none"> • Kommunikation mit Differenzstromgerät 	Nein
Höhe	228 mm
Breite	170 mm
Tiefe	70 mm
Nettogewicht	1 245 g
Umgebungstemperatur / während Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> • minimal • maximal 	-25 °C 70 °C
Umgebungstemperatur / während Lagerung	

- minimal
- maximal

-40 °C

80 °C

Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung
-----------------------------	--	-----------------------



[Sonstige](#)



Prüfbescheinigungen	sonstiges
---------------------	-----------

[Typprüfbescheinigung/Werkzeugnis](#)

[Sonstige](#)

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3VA9214-0RS20>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA9214-0RS20>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

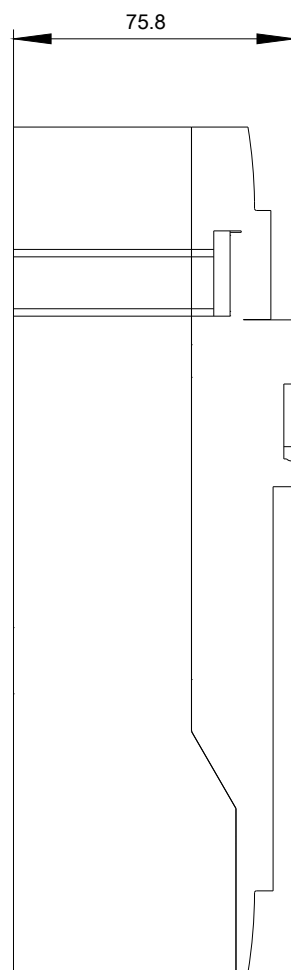
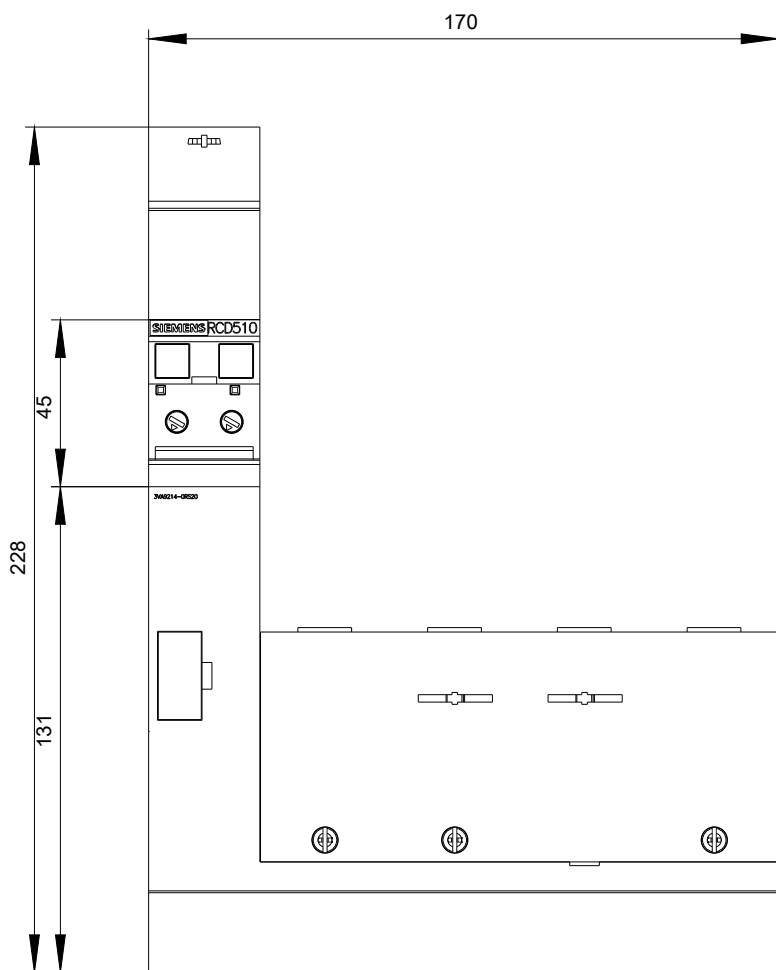
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA9214-0RS20

CAX-Online-Generator

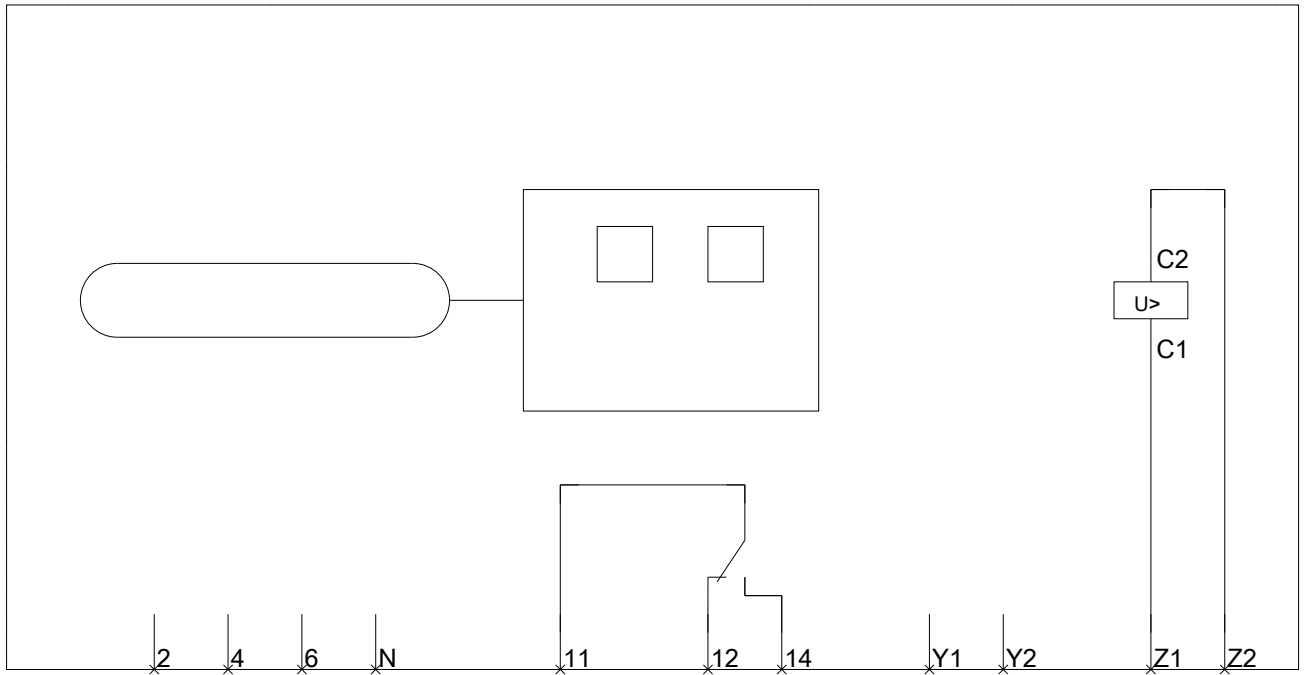
<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



-A1



letzte Änderung:

02.07.2018