

Überspannungsbegrenzer, RC - Glied, AC 127 ... 240V  
DC 150 ... 250V für Schütze Baugröße S2



### Allgemeine technische Daten:

<b>Produkt-Markename</b>		SIRIUS
<b>Produkt-Bezeichnung</b>		Überspannungsbegrenzer
<b>Baugröße des Schützes</b>		S2
<b>Ausführung des Überspannungsbegrenzers</b>		RC-Glied
<b>Umgebungstemperatur</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>während Lagerung</li> </ul>	°C	-40 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> <li>während Betrieb</li> </ul>	°C	-25 ... +60

### Steuerstromkreis/ Ansteuerung:

<b>Spannungsart der Speisespannung</b>		AC/DC
<b>Speisespannungsfrequenz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Bemessungswert</li> </ul>	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> <li>2 Bemessungswert</li> </ul>	Hz	60
<b>Speisespannung 1</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei DC <ul style="list-style-type: none"> <li>Bemessungsanfangswert</li> <li>Bemessungsendwert</li> </ul> </li> <li>bei AC</li> </ul>	V	150
	V	250

— bei 50 Hz Bemessungsanfangswert	V	127
— bei 50 Hz Bemessungsendwert	V	240
— bei 60 Hz Bemessungsendwert	V	240
— bei 60 Hz Bemessungsanfangswert	V	127

#### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

Einbaulage		beliebig
Befestigungsart		aufsteckbar
Breite	mm	30
Höhe	mm	30
Tiefe	mm	14,5

#### Approbationen/ Zertifikate:

Eignungsnachweis	CE / UL / CSA / CCC	
------------------	---------------------	--

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
-----------------------------	-----------------------	---------------------



CSA



UR



EG-Konf.

[Sonstige](#)

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

#### Schiffbau

#### sonstiges



ABS



BUREAU VERITAS



LRS



RMRS

[Bestätigungen](#)

#### Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

CAX-Online-Generator

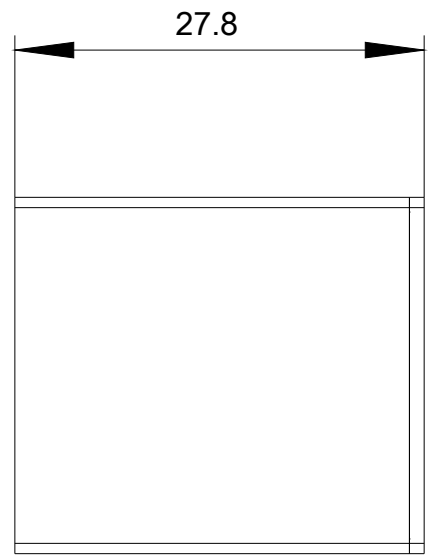
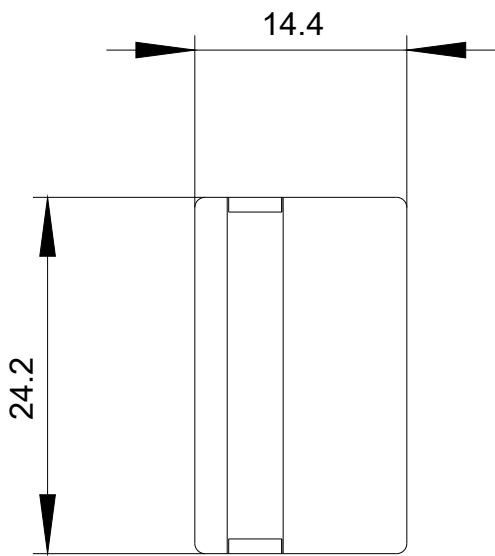
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT2936-1CD00>

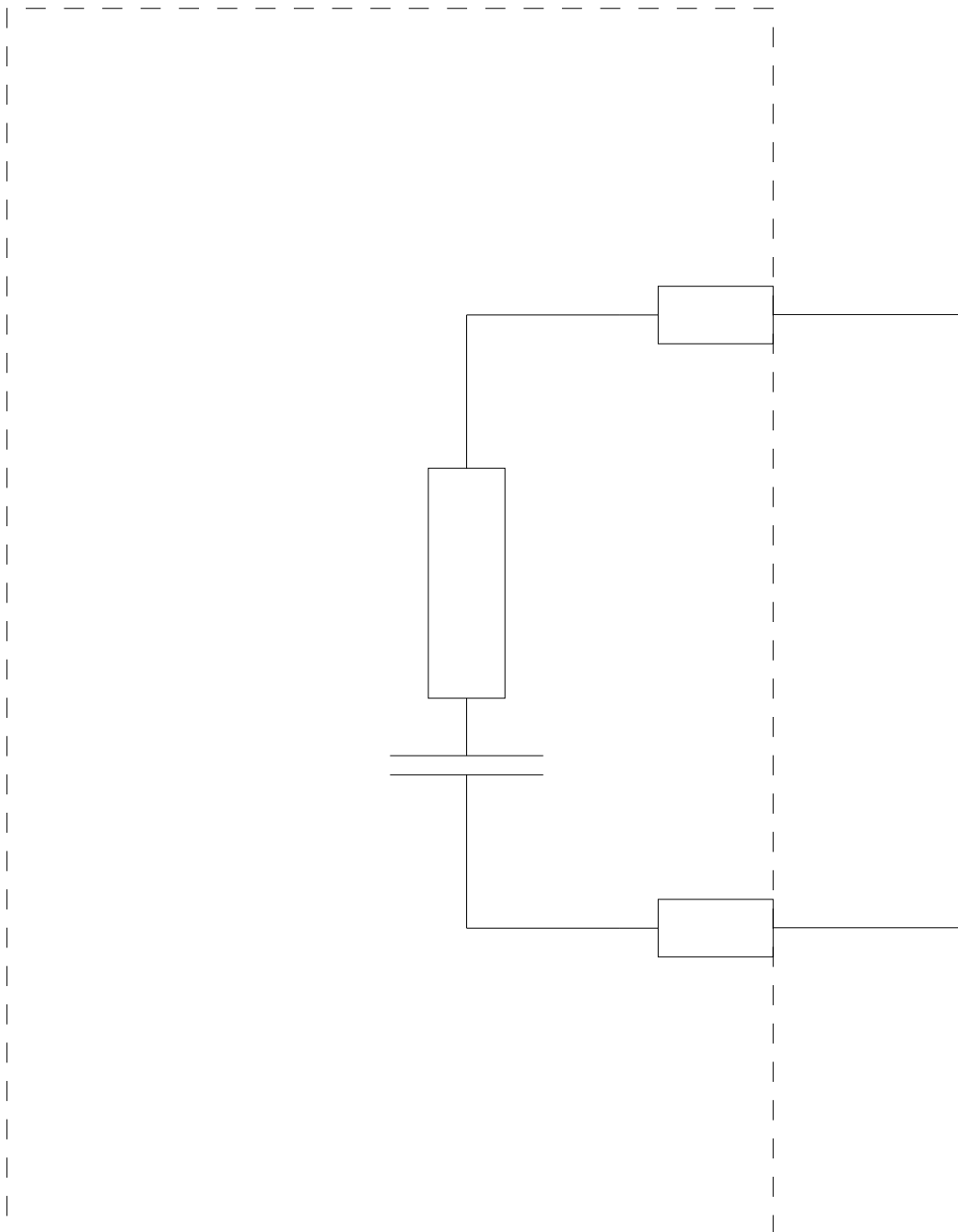
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT2936-1CD00>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT2936-1CD00&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2936-1CD00&lang=de)





letzte Änderung:

15.02.2019