

Überspannungsbegrenzer, RC - Glied, AC 400 ... 600 V,
für Schütze Baugröße S2



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:		
Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Überspannungsbegrenzer
Baugröße des Schützes		S2
Ausführung des Überspannungsbegrenzers		RC-Glied
Umgebungstemperatur		
<ul style="list-style-type: none"> während Lagerung 	°C	-40 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> während Betrieb 	°C	-25 ... +60
Steuerstromkreis/ Ansteuerung:		
Spannungsart der Speisespannung		AC
Speisespannungsfrequenz		
<ul style="list-style-type: none"> 1 Bemessungswert 	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> 2 Bemessungswert 	Hz	60
Speisespannung 1		
<ul style="list-style-type: none"> bei AC 		
<ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz Bemessungsanfangswert 	V	400
<ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz Bemessungsendwert 	V	600

- bei 60 Hz Bemessungsendwert
- bei 60 Hz Bemessungsanfangswert

V	600
V	400

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	Schiffbau
-----------------------------	-----------------------	---------------------	-----------



CSA



UR



EG-Konf.

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)



ABS

Schiffbau	sonstiges
-----------	-----------



BUREAU VERITAS



GL



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

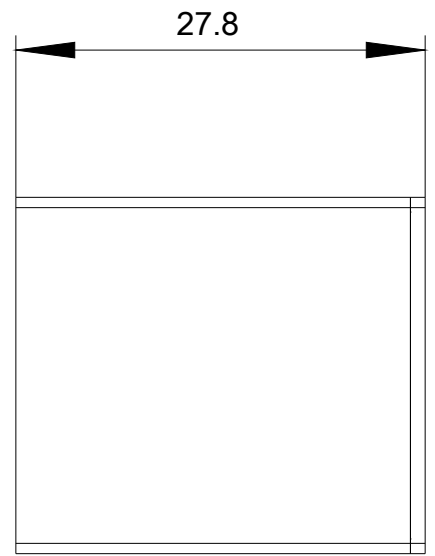
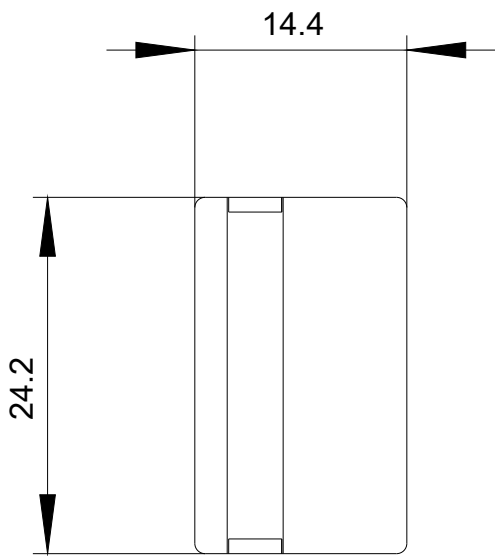
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT2936-1CF00>

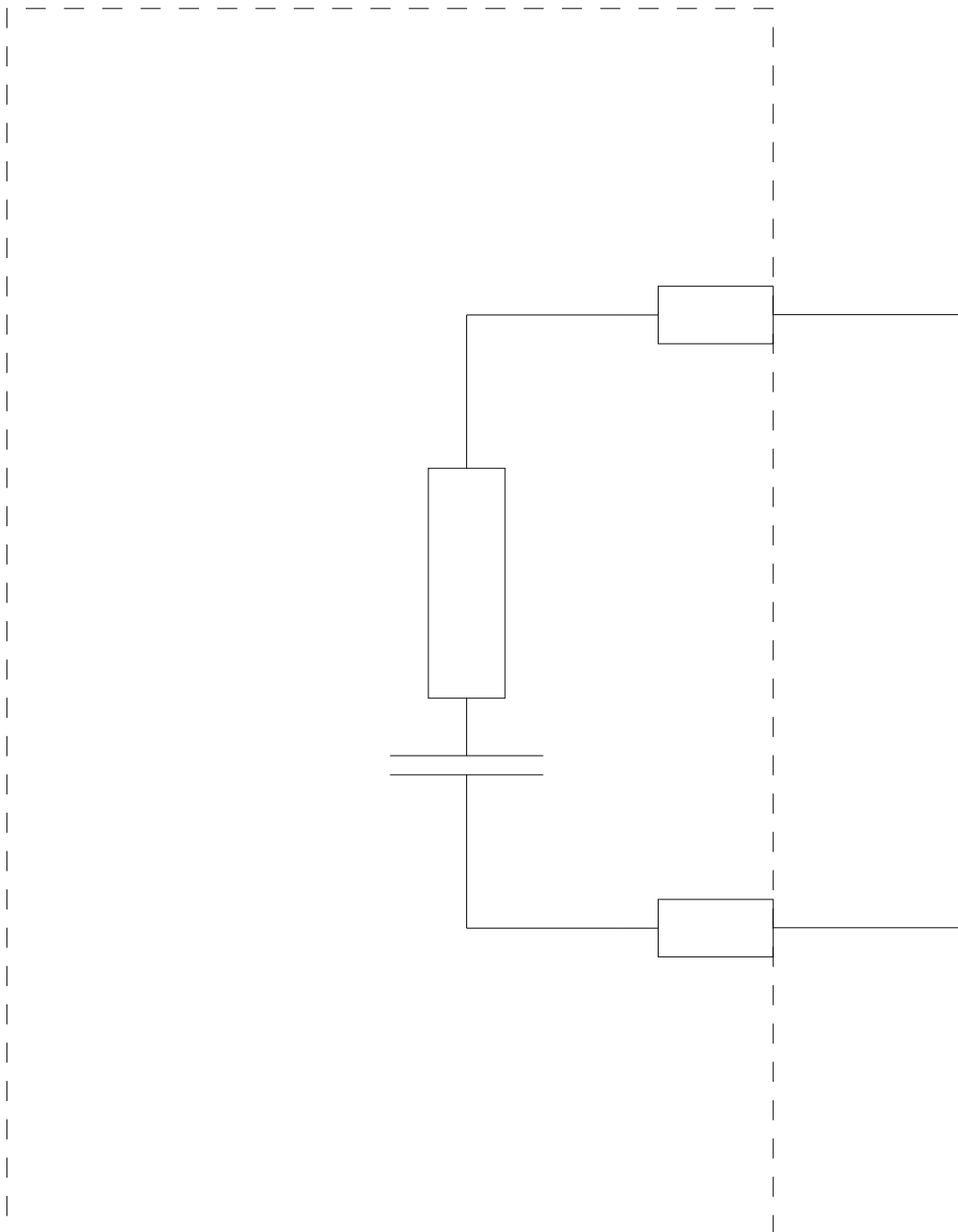
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT2936-1CF00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2936-1CF00&lang=de





letzte Änderung:

29.06.2018