

RC-Glied AC 24-48 V, DC 24-70 V
 Überspannungsbegrenzer zum aufsetzen auf Schütze
 Baugröße S2,S3



Allgemeine technische Daten

Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Überspannungsbegrenzer
Baugröße des Schützes		S3
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/DC
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 DC 	V	24 ... 70
<ul style="list-style-type: none"> bei AC 		
<ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz 	V	24 ... 48
<ul style="list-style-type: none"> — bei 60 Hz 	V	48 ... 24

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Breite	mm	25
Höhe	mm	55
Tiefe	mm	22,6

Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektro- magnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung
------------------------------------	---	------------------------------



CSA



UR



RCM



EG-Konf.

[Sonstige](#)

Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
----------------------------	------------------	------------------

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)



PRS



RMRS

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

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

<https://www.siemens.de/ic10>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RT2946-1CB00>

CAX-Online-Generator

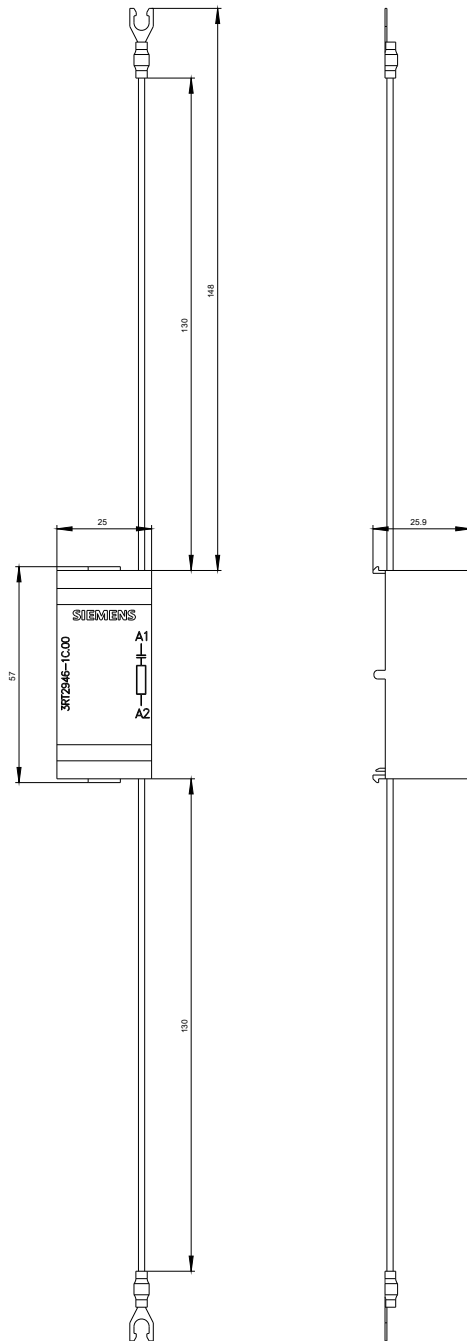
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT2946-1CB00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT2946-1CB00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2946-1CB00&lang=de





letzte Änderung:

04.11.2020