



Varistor, AC127 ... 240V, DC 150 ... 250V
 Überspannungsbegrenzer, zum Anbau an Schütze Baugröße S0...S3 !!! Auslaufprodukt !!! Nachfolger ist SIRIUS 3RT2

Allgemeine technische Daten

Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Überspannungsbegrenzer
Baugröße des Schützes		S0
Ausführung des Überspannungsbegrenzers		mit Varistor

Steuerstromkreis/ Ansteuerung

Spannungsart der Speisespannung		AC/DC
Speisespannungsfrequenz		
• 1 Bemessungswert	Hz	50
• 2 Bemessungswert	Hz	60
Speisespannung 1		
• bei DC	V	150 ... 250
• bei AC		
— bei 50 Hz	V	127 ... 240
— bei 60 Hz	V	240 ... 127

Approbationen/ Zertifikate

Eignungsnachweis	CE / UL / CSA	
allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung



[Sonstige](#)



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

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



[Bestätigungen](#)

sonstiges	Railway
-----------	---------

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=3RT1926-1BD00>

CAX-Online-Generator

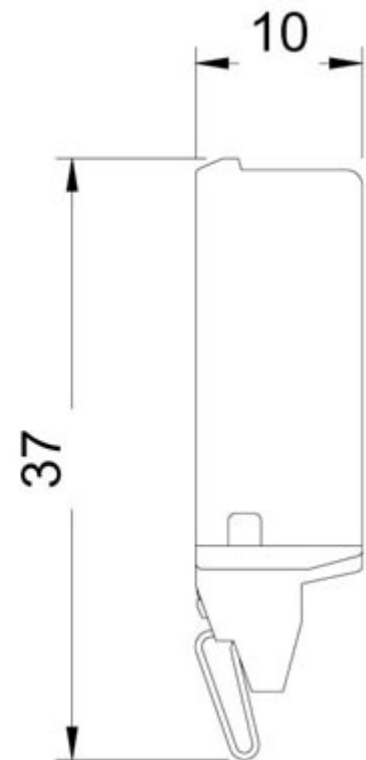
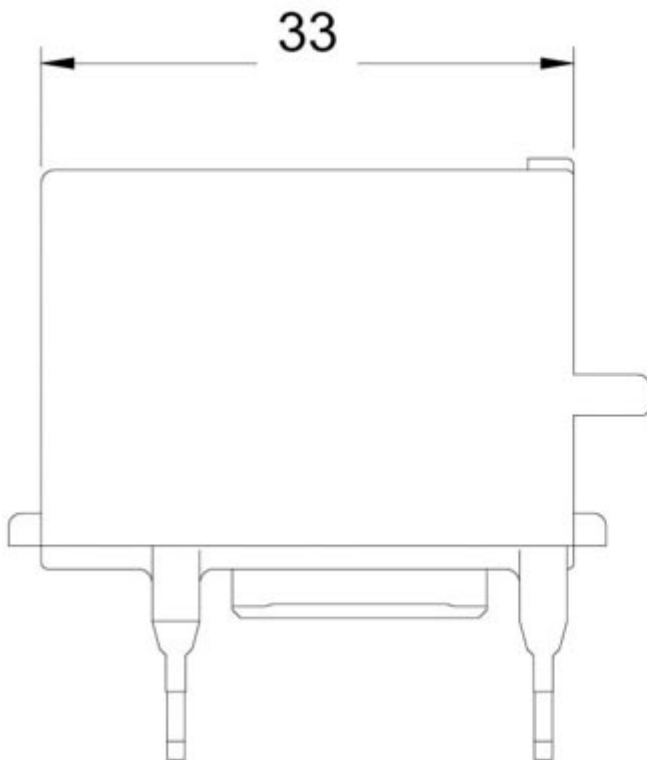
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1926-1BD00>

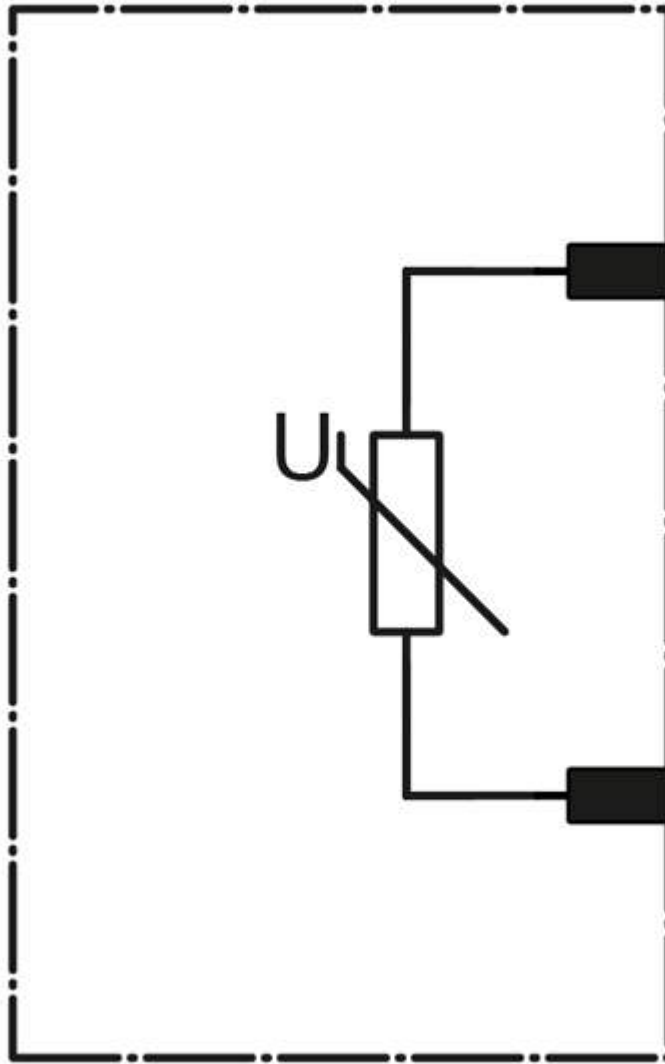
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1926-1BD00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1926-1BD00&lang=de





letzte Änderung:

18.01.2021 