



Diodenkombination ohne LED, DC 24 V,
 Überspannungsbegrenzer, unten einsteckbar, Baugröße
 S2 und S3 !!! Auslaufprodukt !!! Nachfolger ist SIRIUS
 3RT2 Präferierte Nachfolgertyp ist >>3RT2936-
 1ER00<<

Allgemeine technische Daten:		
Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Überspannungsbegrenzer
Ausführung des Überspannungsbegrenzers		mit Diodenkombination
Steuerstromkreis/ Ansteuerung:		
Spannungsart der Speisespannung		DC
Speisespannung 1		
<ul style="list-style-type: none"> • bei DC 		
<ul style="list-style-type: none"> — Bemessungswert 	V	24
Approbationen/ Zertifikate:		

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung
-----------------------------	--	-----------------------



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



[Sonstige](#)

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

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



[Bestätigungen](#)

sonstiges

[Sonstige](#)

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

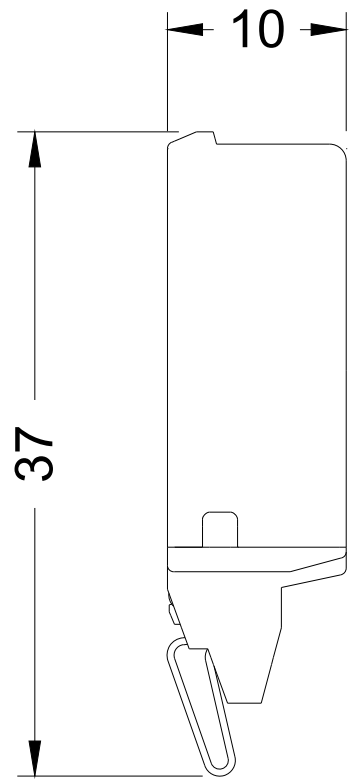
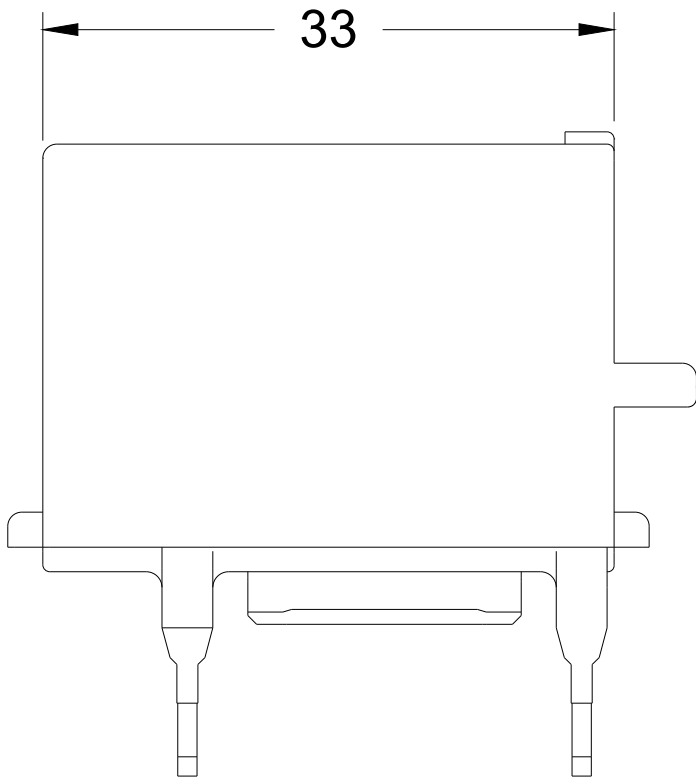
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mfb=3RT1936-1TR00>

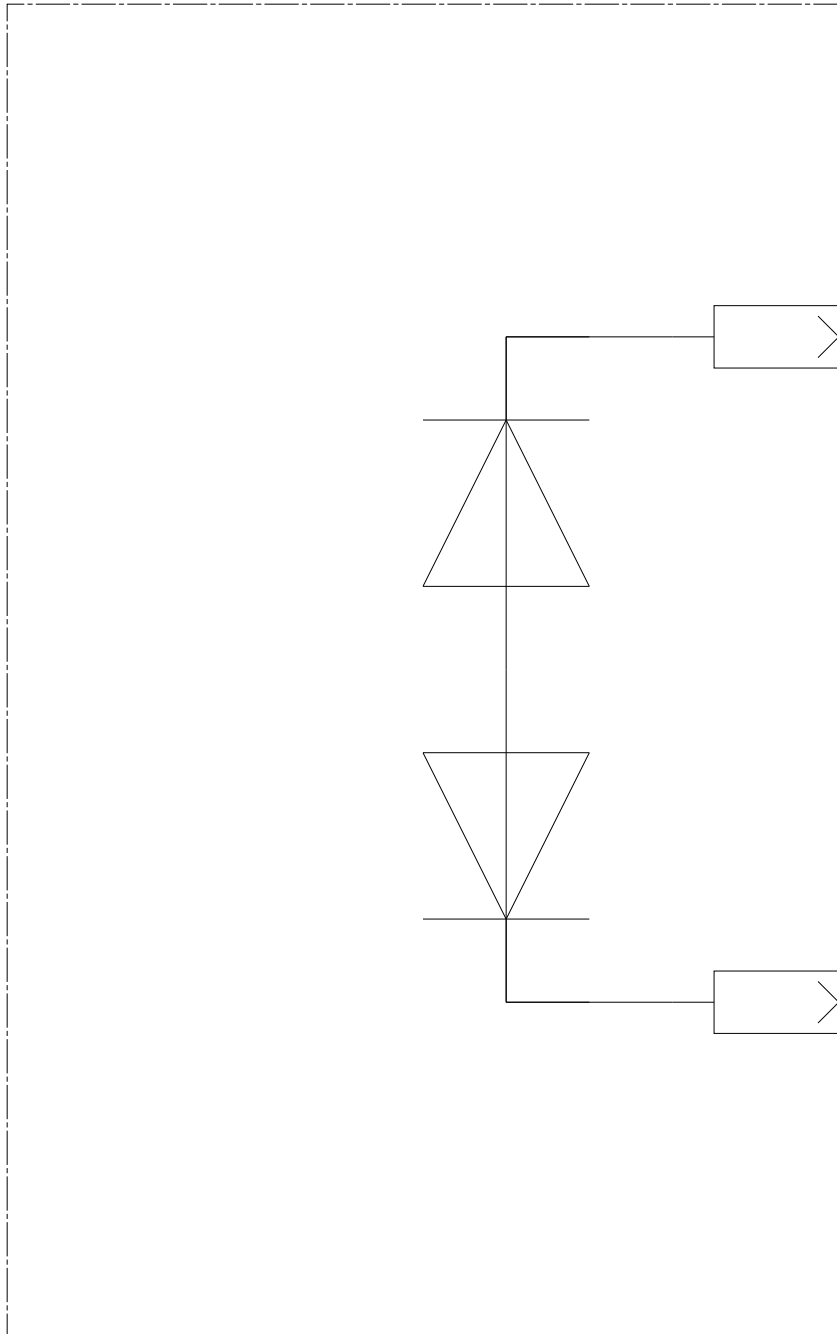
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1936-1TR00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3RT1936-1TR00&lang=de





letzte Änderung:

27.02.2019