

Allgemeine technische Daten:

<b>Produkt-Markename</b>		SIRIUS
<b>Produkt-Bezeichnung</b>		Verbindungsstecker
<b>Ausführung des Produkts</b>		Baugröße S00
<b>Baugröße des Leistungsschalters</b>		S00
<b>Schutzart IP frontseitig</b>		IP20
<b>Umgebungstemperatur</b>		
• während Lagerung	°C	-50 ... +80
• während Betrieb	°C	-20 ... +60
<b>Strombelastbarkeit maximal</b>	A	16

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

<b>Breite</b>	mm	44,8
<b>Höhe</b>	mm	42
<b>Tiefe</b>	mm	54

Approbationen/ Zertifikate:

<b>Eignungsnachweis</b>		CE / UL / CSA / CCC
-------------------------	--	---------------------

allgemeine Produktzulassung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
-----------------------------	---------------------	-----------



**EAC**

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)  
[n](#)



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



LRS



PRS



RINA



RMRS

[Bestätigungen](#)

[Umweltbestätigung](#)

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



VDE

[Schwingen/Schocke](#)

[n](#)

## 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**

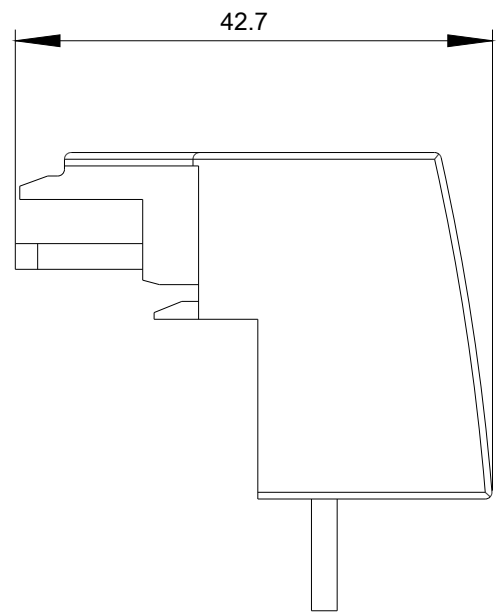
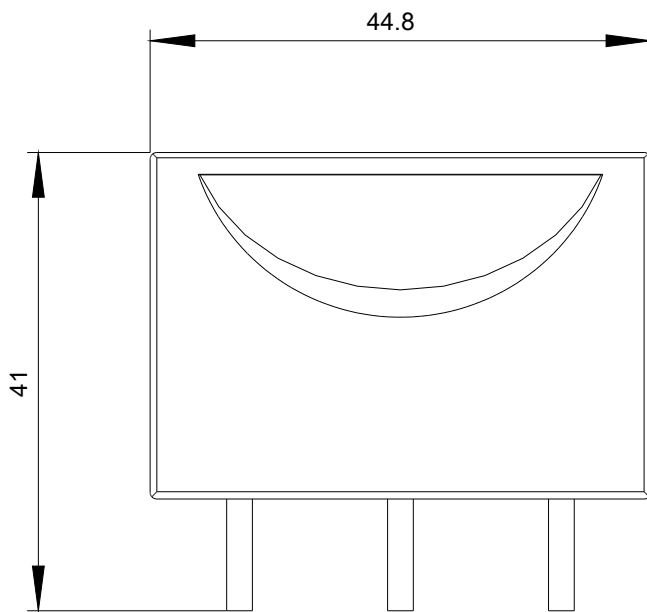
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RV2917-5CA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RV2917-5CA00>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RV2917-5CA00&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2917-5CA00&lang=de)



letzte Änderung:

06.04.2017