

Verdrahtungsbausatz für Schraubanschluss elektrisch und mechanisch für Wendestarter S2

Produkt-Markennamen	SIRIUS
Produktkategorie	Verdrahtungsbausteine, Verbinder und Bausätze
Produkt-Bezeichnung	Verdrahtungsbausatz
Ausführung des Produkts	Betätigungsspannung Schütz: AC und DC
<b>Allgemeine technische Daten</b>	
Produktbestandteil Verdrahtungsbaustein unten	Ja
Produktbestandteil Verdrahtungsbaustein oben	Ja
Baugröße des Leistungsschalters	S2
Baugröße des Schützes	S2
RoHS-Richtlinie (Datum)	10/01/2014
Polzahl	3
<b>Einbau/ Befestigung/ Abmessungen</b>	
Befestigungsart	Schraubbefestigung
<b>Approbationen Zertifikate</b>	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung



[Bestätigungen](#)



Prüfbescheinigungen	Marine / Schiffbau
---------------------	--------------------

[Typprüfbescheinigung/Werkzeugzeugnis](#)



Marine / Schiffbau	Sonstige
--------------------	----------



[Bestätigungen](#)

### Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten

Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

**Informationen zur Verpackung**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

**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=3RA2933-2AA1>

**CAX-Online-Generator**

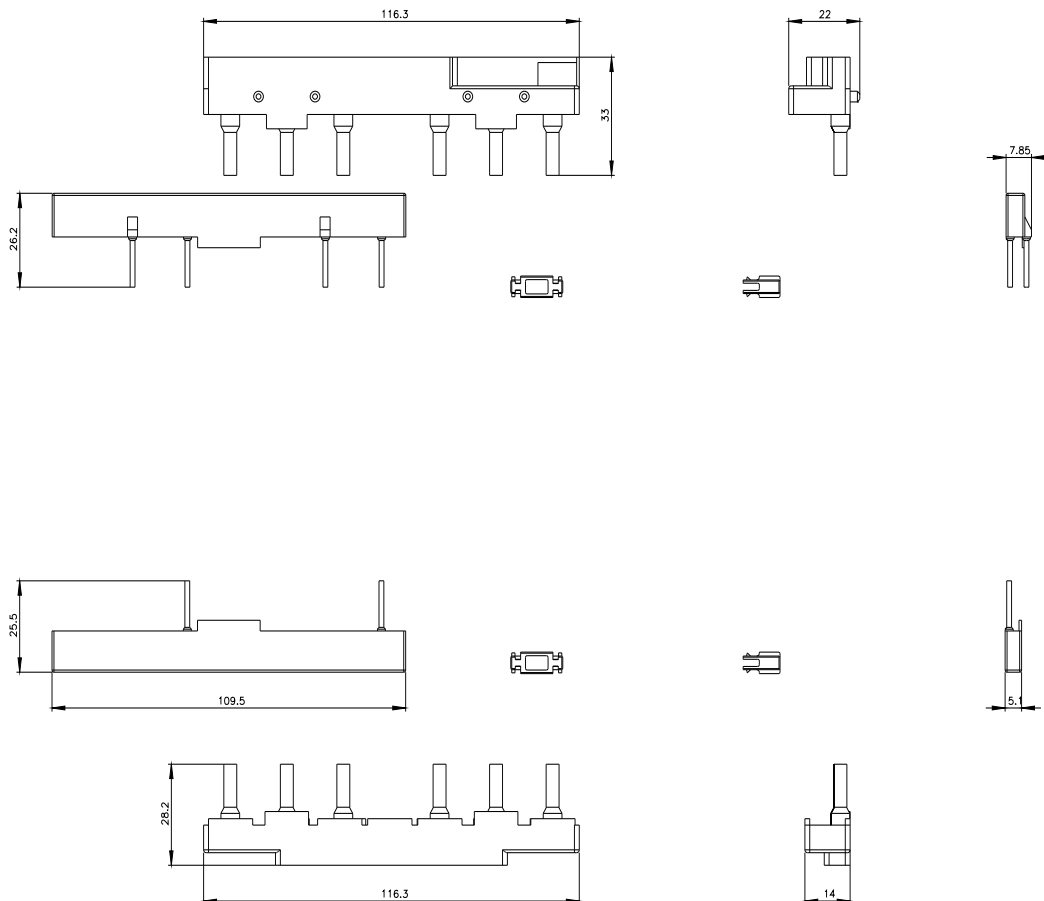
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RA2933-2AA1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RA2933-2AA1>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RA2933-2AA1&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RA2933-2AA1&lang=de)



letzte Änderung:

28.10.2023 