

Einschubspule für Baugröße S10 für Schütze 3RT106 / 3RT146 AC /  
DC - Betätigung UC 110 - 127 V, Antrieb: konventionell  
Schraubanschluss

### Allgemeine technische Daten

Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Magnetspule

### Steuerstromkreis

Spannungsart der Speisespannung	AC/DC
Speisespannung	
• 1 bei AC	
— bei 50 Hz Bemessungswert	110 V
— bei 60 Hz Bemessungswert	110 V
• 2 bei AC	
— bei 50 Hz Bemessungswert	127 V
— bei 60 Hz Bemessungswert	127 V
Speisespannung	
• 1 bei DC Bemessungswert	110 V
• 2 bei DC Bemessungswert	127 V

### Approbationen/Zertifikate

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



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[n](#)

## Schiffbau



## sonstiges

[Bestätigungen](#)

[Sonstige](#)

## Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RT1965-5AF31>

**CAX-Online-Generator**

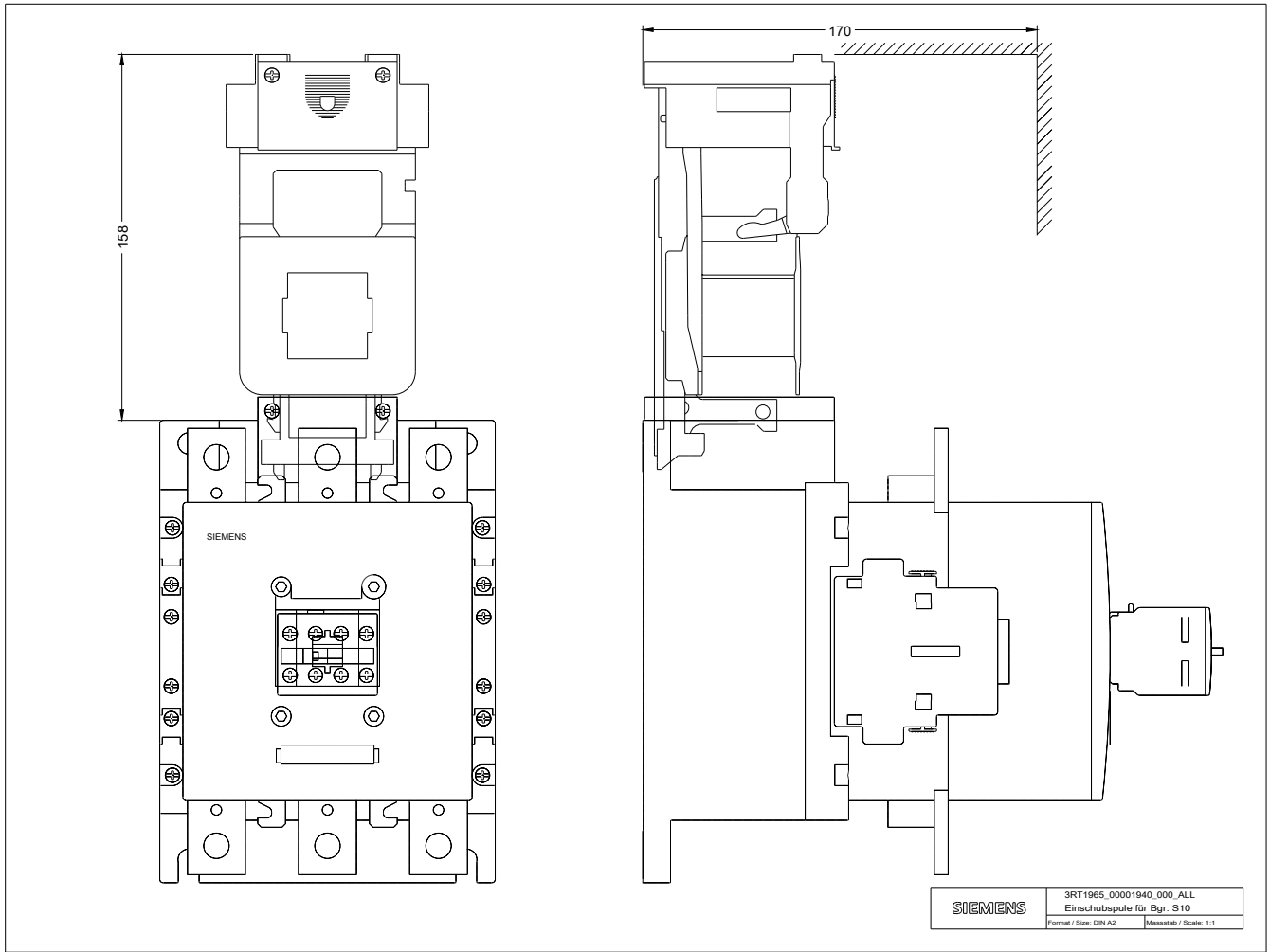
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1965-5AF31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1965-5AF31>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT1965-5AF31&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1965-5AF31&lang=de)



letzte Änderung:

18.07.2018