

Magnetspule für Schütze SIRIUS, Baugröße S3  
 Federzuganschlusstechnik, AC 100 V, 50 / 60 Hz, 110 V, 60 Hz !!!  
 Auslaufprodukt !!! Nachfolger ist SIRIUS 3RT2



Abbildung ähnlich

### Allgemeine technische Daten

<b>Produkt-Markename</b>	SIRIUS
<b>Produkt-Bezeichnung</b>	Magnetspule

### Steuerstromkreis

<b>Spannungsart der Speisespannung</b>	AC
<b>Speisespannung</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 bei AC                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— bei 50 Hz Bemessungswert</li> </ul> </li> <li>• 2 bei AC                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— bei 60 Hz Bemessungswert</li> </ul> </li> </ul>	100 V
	110 V
<b>Arbeitsbereichsfaktor Speisespannung</b>	
<b>Bemessungswert der Magnetspule bei AC</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei 50 Hz</li> </ul>	0,8 ... 1,1

### Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
-----------------------------	--	--	-----------------------	---------------------



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



[Sonstige](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

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



ABS



PRS



RINA



RMRS

[Bestätigungen](#)

[Sonstige](#)

Railway
---------

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

## 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=3RT1945-5AG62>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1945-5AG62>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1945-5AG62>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT1945-5AG62&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1945-5AG62&lang=de)

letzte Änderung:

15.05.2020