

Magnetspule für Schütze 18,5 kW AC 480 V, 60 Hz, für  
Motorschütze, Baugröße S0, Schraubanschluss

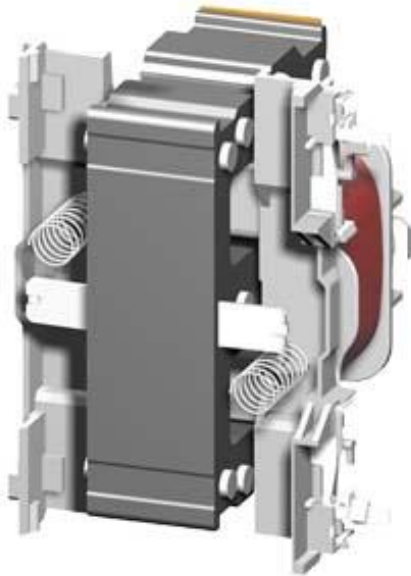


Abbildung ähnlich

## Allgemeine technische Daten

Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Magnetspule

## Steuerstromkreis

Spannungsart der Speisespannung	AC
Verlustleistung [V·A] der Magnetspule bei AC typisch	9,8 V·A
Speisespannung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 bei AC</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungswert</li> </ul>	480 V
Arbeitsbereichsfaktor Speisespannung	
Bemessungswert der Magnetspule bei AC	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei 50 Hz</li> <li>• bei 60 Hz</li> </ul>	0,8 ... 1,1 0,85 ... 1,1

## Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Schiffbau
--------------------------------	-----------------------	-----------



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



[Bestätigungen](#)



## 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=3RT2926-5AV61>

### CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT2926-5AV61>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT2926-5AV61>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT2926-5AV61&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2926-5AV61&lang=de)

letzte Änderung:

04.07.2018