

Magnetspule für Schütze 7,5 kW AC 220 V, 50 Hz / 220 V, 60 Hz, für Motor- schütze, Baugröße S0, Schraubanschluss

### Allgemeine technische Daten

Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Magnetspule

### Steuerstromkreis

Spannungsart der Steuerspeisespannung	AC
Verlustleistung [V·A] der Magnetspule bei AC typisch	8,5 V·A
Steuerspeisespannung <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 bei AC                     <ul style="list-style-type: none"> <li>— bei 50 Hz Bemessungswert 220 V</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungswert 240 V</li> </ul> </li> </ul>	
Arbeitsbereichsfaktor Steuerspeisespannung Bemessungswert der Magnetspule bei AC <ul style="list-style-type: none"> <li>• bei 50 Hz 0,8 ... 1,1</li> <li>• bei 60 Hz 0,85 ... 1,1</li> </ul>	

### Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassu ng	Konformitätser klärung	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?mfb=3RT2924-5AP61>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mfb=3RT2924-5AP61>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT2924-5AP61>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT2924-5AP61&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2924-5AP61&lang=de)

**letzte Änderung:**

04.07.2018