

Magnetspule für Schütze 7,5 kW AC 200 V, 50 / 60 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"> • 1 bei AC <ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz Bemessungswert 200 V — bei 60 Hz Bemessungswert 200 V • 2 bei AC <ul style="list-style-type: none"> — bei 60 Hz Bemessungswert 220 V 	
Arbeitsbereichsfaktor Steuerspeisespannung Bemessungswert der Magnetspule bei AC <ul style="list-style-type: none"> • bei 50 Hz 0,8 ... 1,1 • bei 60 Hz 0,85 ... 1,1 	

Approbationen/Zertifikate

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



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



[Umweltbestätigung](#)

[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=3RT2924-5AN61>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT2924-5AN61>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT2924-5AN61>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2924-5AN61&lang=de

letzte Änderung:

13.04.2017