

Magnetspule für Schütze SIRIUS, Baugröße S2,
Federzuganschlusstechnik AC 24 V, 50 / 60 Hz



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten	
Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Magnetspule
Steuerstromkreis	
Spannungsart der Steuerspeisespannung	AC
Steuerspeisespannung	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 bei AC <ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz Bemessungswert 24 V — bei 60 Hz Bemessungswert 24 V • 2 bei AC <ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz Bemessungswert 24 V — bei 60 Hz Bemessungswert 24 V 	
Arbeitsbereichsfaktor Steuerspeisespannung Bemessungswert der Magnetspule bei AC	
<ul style="list-style-type: none"> • bei 50 Hz 0,8 ... 1,1 	
Approbationen/Zertifikate	

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinen- sicherheit	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
--------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------	---------------------	-----------



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



Schiffbau



sonstiges

[Umweltbestätigung](#)

[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=3RT1934-5AC22>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1934-5AC22>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1934-5AC22>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1934-5AC22&lang=de

letzte Änderung:

13.04.2017