

Magnetspule für Schütze S2, AC 200V, 50 Hz / 200 ... 220V, 60 Hz,



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten	
Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Magnetspule
Steuerstromkreis	
Spannungsart der Speisespannung	AC
Speisespannungsfrequenz	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Bemessungswert 50 Hz • 2 Bemessungswert 60 Hz
Speisespannung	<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 Speisespannung 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
--------------------------------	-----------------------	-----------



EG-Konf.



ABS



BUREAU
VERITAS



GL



LRS

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



RMRS

[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=3RT2934-5AN61>

CAX-Online-Generator

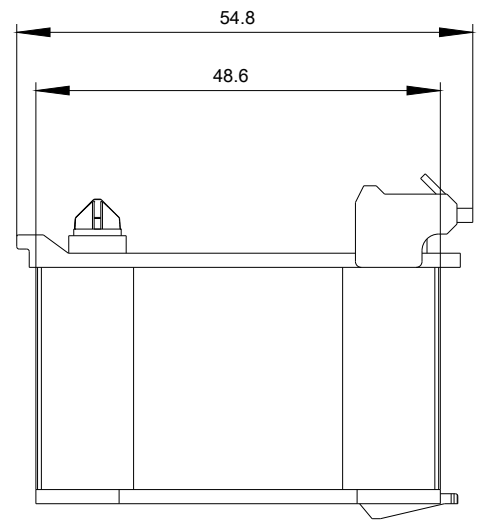
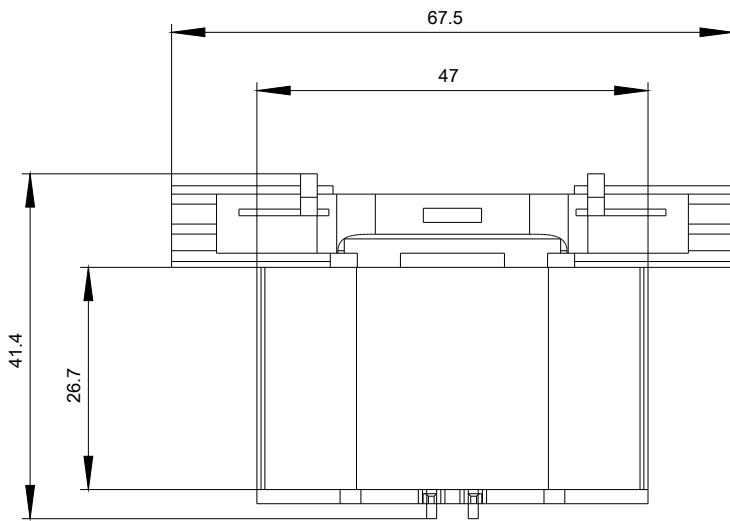
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT2934-5AN61>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT2934-5AN61>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2934-5AN61&lang=de



letzte Änderung:

04.07.2018