

Wechselantrieb für Vakuumschütz 3RT126 AC (50...60 Hz)/DC-Betätigung, 96 ... 127 V, Antrieb: elektronisch mit SPS-Eingang DC 24 V Schraubanschluss



Allgemeine technische Daten

Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Magnetspule

Steuerstromkreis

Spannungsart der Speisespannung	AC/DC
Speisespannung	
<ul style="list-style-type: none"> • 2 bei AC <ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz Bemessungswert 127 V — bei 60 Hz Bemessungswert 127 V 	
Speisespannung	
<ul style="list-style-type: none"> • 2 bei DC Bemessungswert 127 V 	

Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung
-----------------------------	--	--	-----------------------



[Baumusterprüfung](#)
[scheinigung](#)



[Sonstige](#)

Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
---------------------	-----------	-----------

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



[Bestätigungen](#)

sonstiges	Railway
-----------	---------

[Sonstige](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<https://www.siemens.de/ic10>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RT1966-5NF31>

CAX-Online-Generator

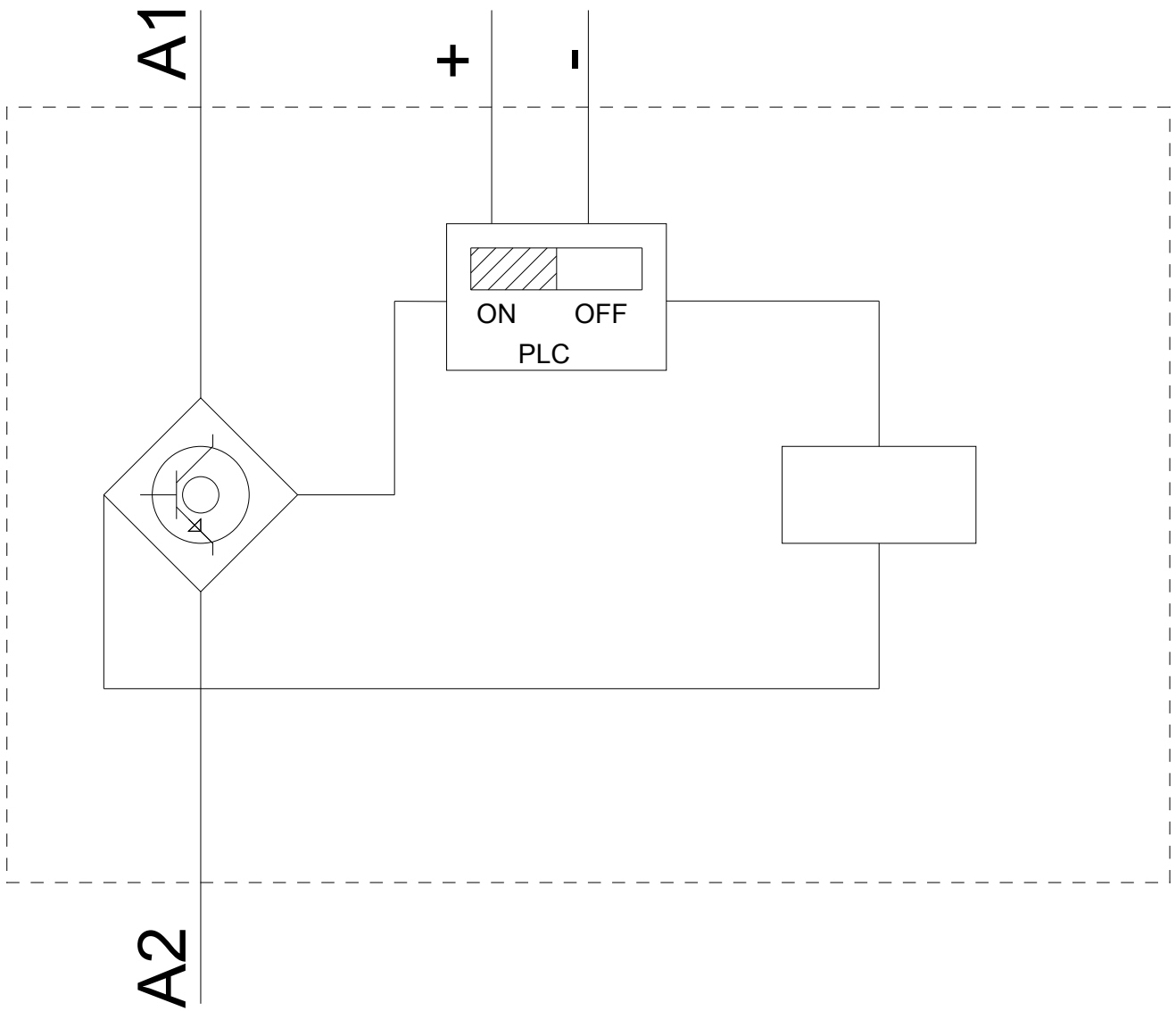
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1966-5NF31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1966-5NF31>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1966-5NF31&lang=de



letzte Änderung:

27.04.2020