

EMV-Bedämpfungsmodul Baugröße S00 575 V, 50 / 60 Hz, 5,5 kW, RC-Beschaltung



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		EMV-Entstörmodul
Ausführung des Überspannungsbegrenzers		mit RC-Glied

Steuerstromkreis/ Ansteuerung:

Spannungsart der Speisespannung		AC
Speisespannungsfrequenz		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 Bemessungswert 	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> • 2 Bemessungswert 	Hz	60
Speisespannung 1		
<ul style="list-style-type: none"> • bei AC 		
<ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz Bemessungswert 	V	575
<ul style="list-style-type: none"> — bei 60 Hz Bemessungswert 	V	575

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
-----------------------------	--	-----------------------	---------------------



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[n](#)

Schiffbau



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



[Umweltbestätigung](#)

[Bestätigungen](#)

[sonstig](#)

Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.com/industrymall>

CAX-Online-Generator

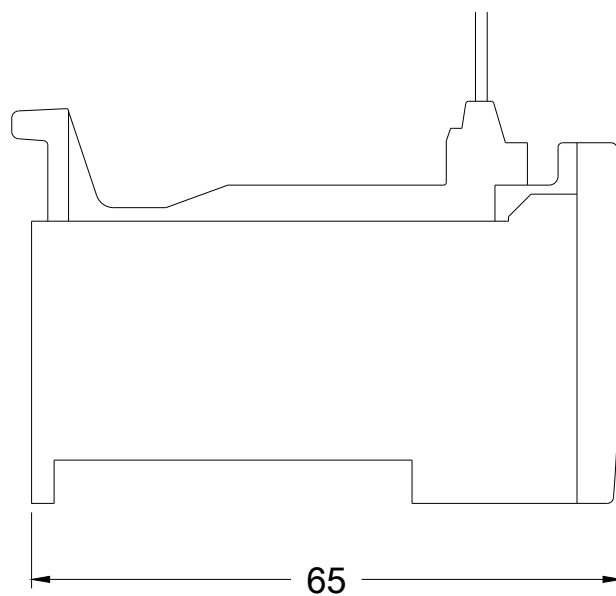
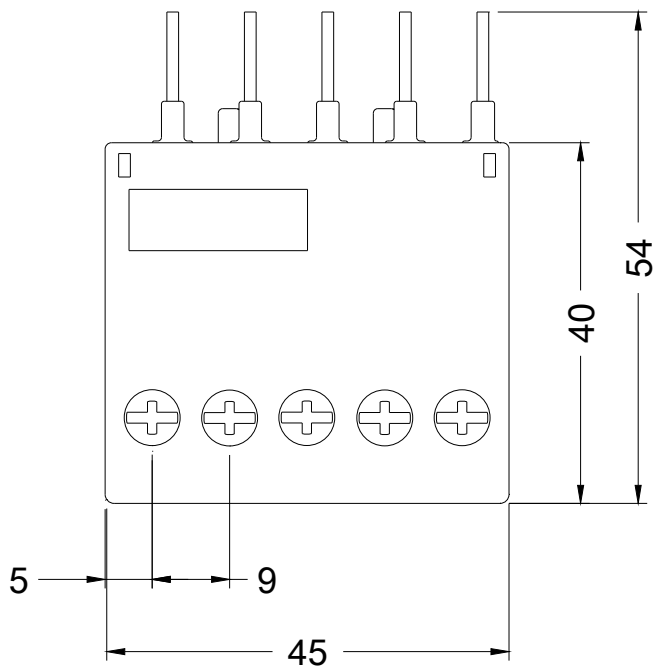
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1916-1PA2>

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

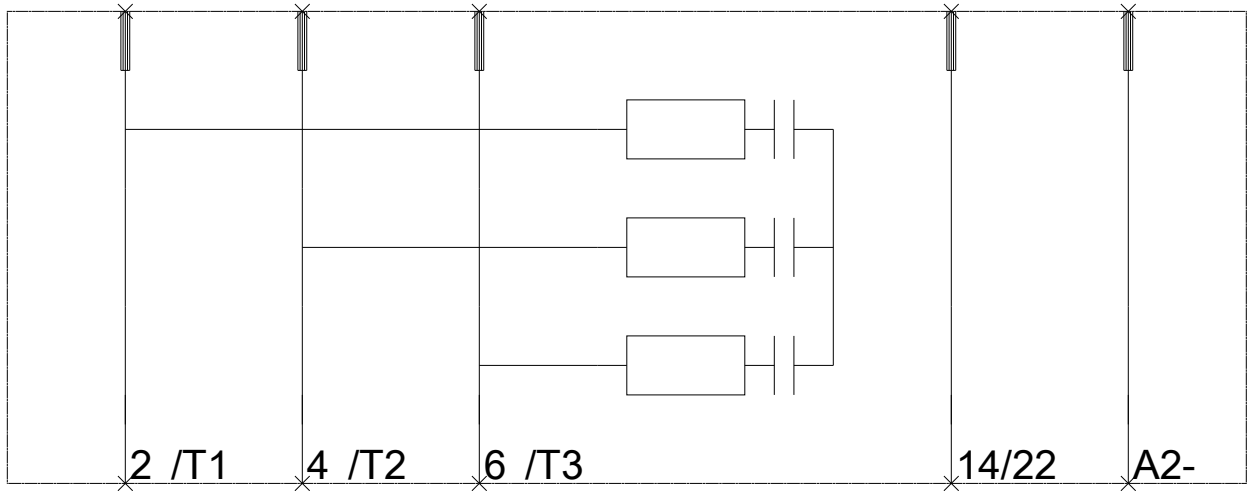
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1916-1PA2>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1916-1PA2&lang=de



-Q



letzte Änderung:

20.04.2017