

Verklinkblock, mechanisch, zum Aufsetzen auf 3RT1.2. und 3RT1.3., AC / DC 110 V, !!! Auslaufprodukt !!!
Nachfolger ist SIRIUS 3RT2



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten		
Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Mechanischer Verklinkblock
Baugröße des Schützes		S0, S2
Schutzart IP frontseitig		IP20
Isolationsspannung bei Verschmutzungsgrad 3 bei AC Bemessungswert	V	300
Umgebungstemperatur		
• während Lagerung	°C	-50 ... +80
• während Betrieb	°C	-25 ... +60
Hilfsstromkreis		
Anzahl der Öffner		
• für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer		
• für Hilfskontakte		0
Steuerstromkreis/ Ansteuerung		
Spannungsart der Speisespannung		AC/DC

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Befestigungsart	aufsteckbar
Einbaulage	beliebig

Anschlüsse/ Klemmen

Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hilfs- und Steuerstromkreis	Schraubanschluss
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte	
<ul style="list-style-type: none"> • für Hilfskontakte <ul style="list-style-type: none"> — eindrätig — feindrätig <ul style="list-style-type: none"> — mit Aderendbearbeitung • bei AWG-Leitungen für Hilfskontakte 	2x (0,5 ... 2,5 mm ²), 1x 4 mm ² 2x (0,5 ... 2,5 mm ²), 1x 2,5 mm ² 2x 14, 1x 12

Approbationen/ Zertifikate

Eignungsnachweis	CE / UL / CSA / CCC
-------------------------	---------------------

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



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



EG-Konf.

Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
------------------------------	----------------------------	------------------

[Sonstige](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



ABS



PRS



RINA



RMRS

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

[Bestätigungen](#)

[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=3RT1926-3AF31>

CAX-Online-Generator

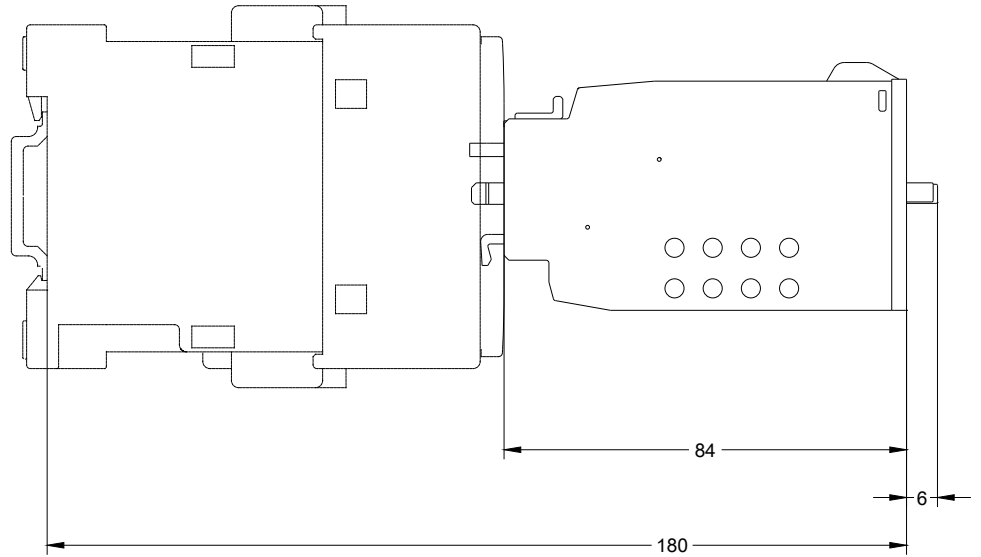
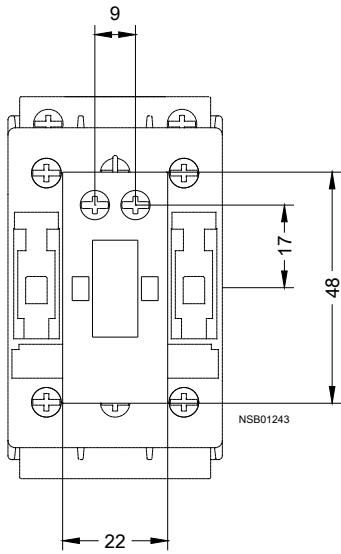
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1926-3AF31>

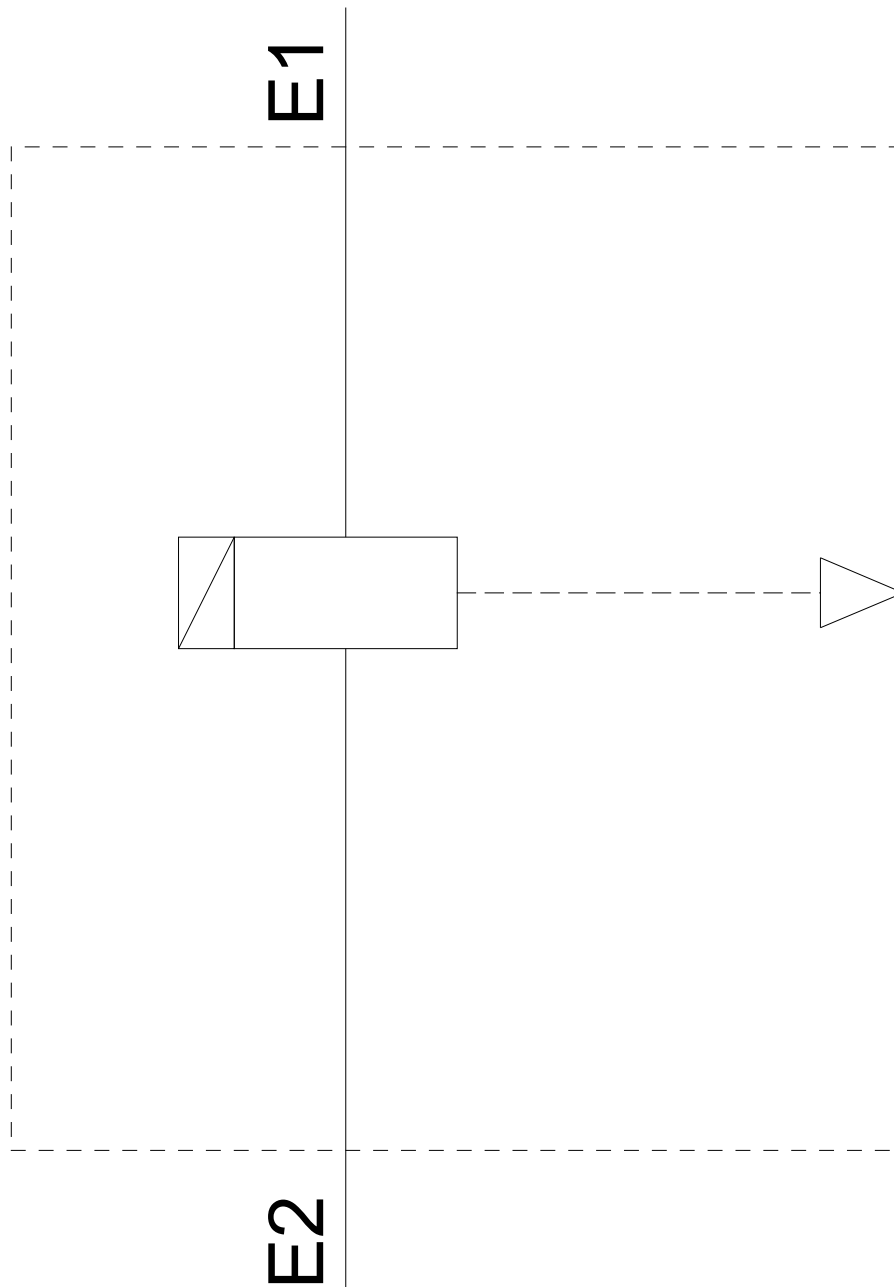
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1926-3AF31>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1926-3AF31&lang=de





letzte Änderung:

15.05.2020