



Ersatzschaltstücke für 3RT1054 bestehend aus 3 beweglichen und 6 festen Schaltstücken mit Befestigungsteilen

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Produktkategorie        | Schaltstücke       |
| Produkt-Bezeichnung     | Ersatzschaltstücke |
| RoHS-Richtlinie (Datum) | 07/01/2006         |

| Approbationen Zertifikate   |  |                       |                    |
|-----------------------------|--|-----------------------|--------------------|
| allgemeine Produktzulassung | EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit) | Konformitätserklärung | Marine / Schiffbau |

[Bestätigungen](#)



| Marine / Schiffbau | Sonstige                      |                          |  |
|--------------------|-------------------------------|--------------------------|--|
|                    | <a href="#">Bestätigungen</a> | <a href="#">Sonstige</a> |  |

**Weitere Informationen**

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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=3RT1954-6A>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1954-6A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1954-6A>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT1954-6A&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1954-6A&lang=de)

letzte Änderung:

28.10.2023