



Anschlussabdeckung für Schienenanschlüsse oder an Rahmenklemme Baugröße S10 und S12 von 3RT1,3RB2, 3RW4, 3RW507

Produkt-Markennamen	SIRIUS
Produktkategorie	Klemmenabdeckungen
Produkt-Bezeichnung	Anschlussabdeckung
Ausführung des Produkts	Länge 120 mm, zum Einhalten der Spannungsabstände und als Berührungsschutz (je Gerät 2 Stück erforderlich), passt bei S6 und S12 auch auf montierte Rahmenklemme/verwendbar für 3UF71.4-1BA00-0 oder 3RW444.
RoHS-Richtlinie (Datum)	07/01/2006

Approbationen Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung



[Bestätigungen](#)



Konformitätserklärung	Marine / Schiffbau
-----------------------	--------------------



Marine / Schiffbau	Sonstige	Railway
--------------------	----------	---------



[Bestätigungen](#)

[Sonstige](#)

[Typprüfbescheinigung/Werkzeugzeugnis](#)

[Bestätigungen](#)

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=3RT1966-4EA1>

CAX-Online-Generator

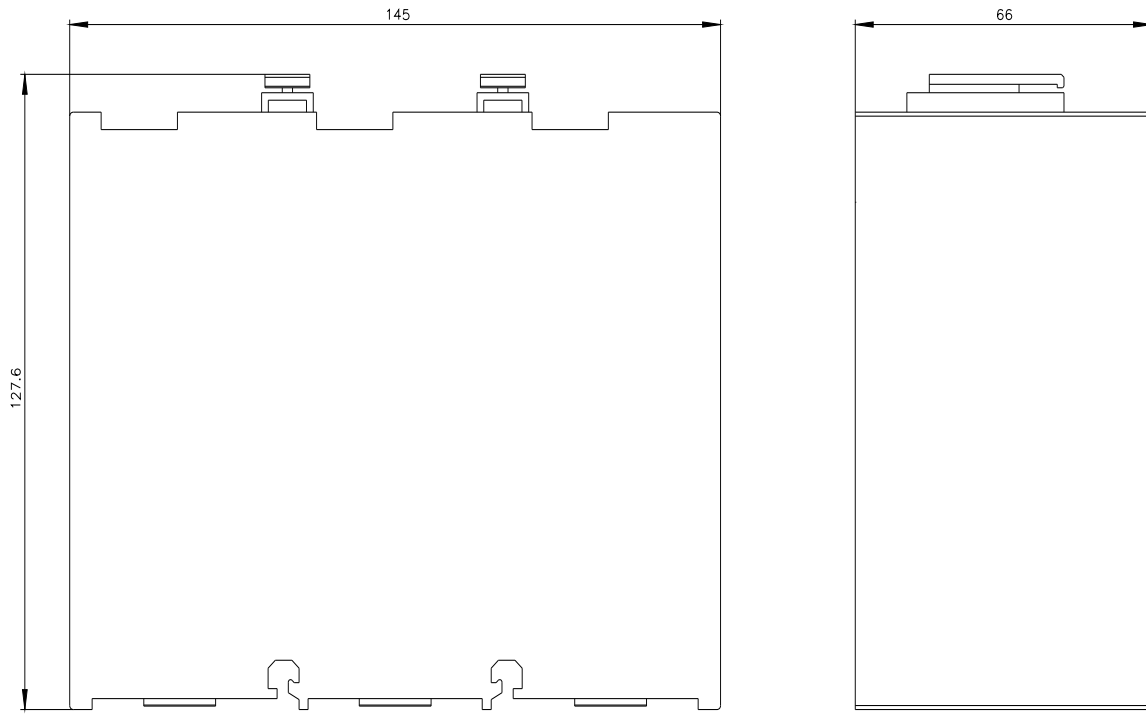
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1966-4EA1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1966-4EA1>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1966-4EA1&lang=de



letzte Änderung:

28.10.2023 