



Türkupplungs-Drehantrieb für erschwerte Bedingungen für Leistungsschalter
Baugröße S3 Handhabe grau

Produkt-Markennamen	SIRIUS	
Produktkategorie	Antriebe	
Produkt-Bezeichnung	Türkupplungs-Drehantrieb für erschwerte Einsatzbedingungen	
Ausführung des Produkts	Standard	
Eignung zur Verwendung	Leistungsschalter S3	
Allgemeine technische Daten		
Baugröße des Leistungsschalters	S3	
Produkteigenschaft Verriegelbar in AUS-Stellung	Ja	
Eignungsnachweis	CE / UL / CSA	
Betätigungselement		
Produktausstattung Verriegelung	Ja	
Farbe des Betätigungselements	grau	
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen		
Einbaulage	beliebig	
Befestigungsart	Schraubbefestigung	
Approbationen Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen

[Bestätigungen](#)



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

Marine / Schiffbau

Sonstige



ABS



BUREAU
VERITAS

[Hausgebrauch und ähnliche Zwecke](#)

[Bestätigungen](#)



VDE

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=3RV2946-3B>

CAX-Online-Generator

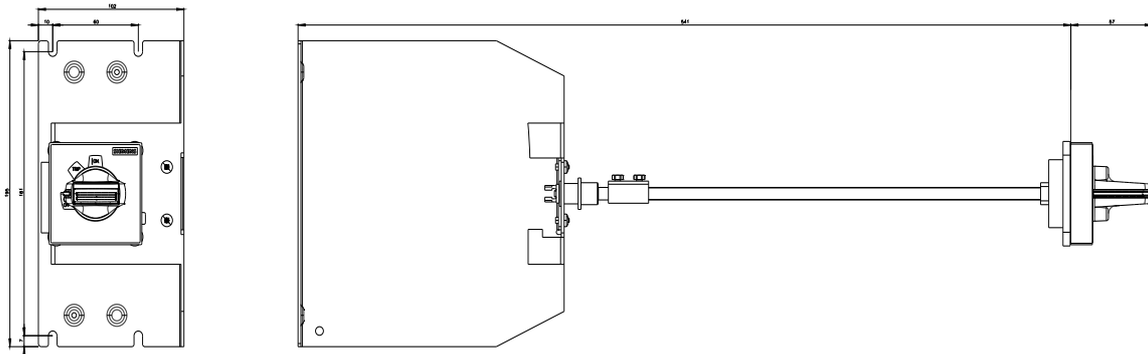
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RV2946-3B>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RV2946-3B>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2946-3B&lang=de



letzte Änderung:

28.10.2023 