

Türkupplungs-Drehantrieb für Leistungsschalter
 Baugröße S2 Handhabe grau neues Design



Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Türkupplungs-Drehantrieb für erschwerte Einsatzbedingungen
Baugröße des Leistungsschalters		S2
Ausführung des Produkts		Standard
Eignung zur Verwendung		Leistungsschalter S2
Schutzart IP frontseitig		IP65
Umgebungstemperatur		
• während Lagerung	°C	-50 ... +80
• während Betrieb	°C	-20 ... +70
Schalzhäufigkeit maximal	1/h	15
Farbe des Betätigungselements		grau

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:






Einbaulage		beliebig
Befestigungsart		Schraubbefestigung
Breite	mm	75
Höhe	mm	75
Tiefe	mm	78

Länge	mm	300
Durchmesser	mm	40
einzuhaltender Abstand zu geerdeten Teilen		
• vorwärts	mm	0
• rückwärts	mm	0
• aufwärts	mm	0
• seitwärts	mm	0
• abwärts	mm	0

Approbationen/ Zertifikate:

Eignungsnachweis

CE / UL / CSA

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
 CSA	 UL	 EG-Konf.	 ABS
		Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis	 BUREAU VERITAS

sonstiges

[Umweltbestätigung](#)

[Bestätigungen](#)



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

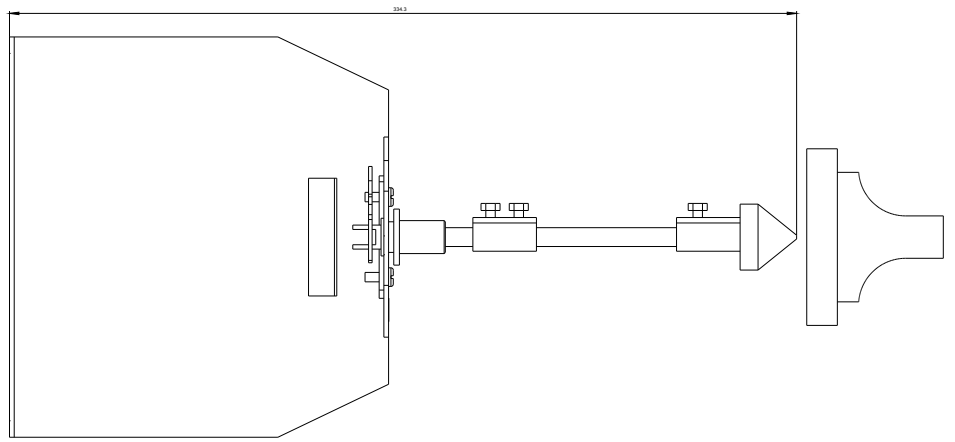
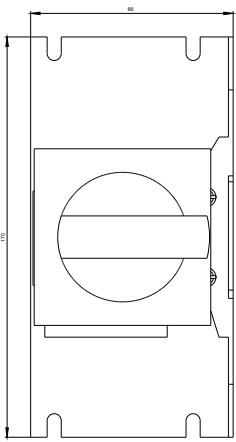
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RV2936-2B>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RV2936-2B>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2936-2B&lang=de



letzte Änderung:

11.04.2017