



Hutschienenadapter Baugröße S3 zur mechanischen Befestigung von Leistungsschalter und Schütz aufschraubbar auf Hutschiene oder für Schraubbefestigung (Einzelstückverpackung)

Produktkategorie	Hutschienenadapter	
Produkt-Bezeichnung	Hutschienenadapter	
<b>Allgemeine technische Daten</b>		
Material	Kunststoff	
Baugröße des Leistungsschalters	S3	
Baugröße des Schützes	S3	
Eignungsnachweis	CE / UL / CSA	
RoHS-Richtlinie (Datum)	07/01/2006	
<b>Einbau/ Befestigung/ Abmessungen</b>		
Befestigungsart	Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm	
Höhe	332,5 mm	
Breite	70 mm	
Tiefe	23,3 mm	
<b>Approbationen Zertifikate</b>		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen

[Bestätigungen](#)



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

Marine / Schiffbau



Marine / Schiffbau

Sonstige

Railway



[Bestätigungen](#)

[Schwingen / Schocken](#)

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=3RA2942-1AA00>

**CAX-Online-Generator**

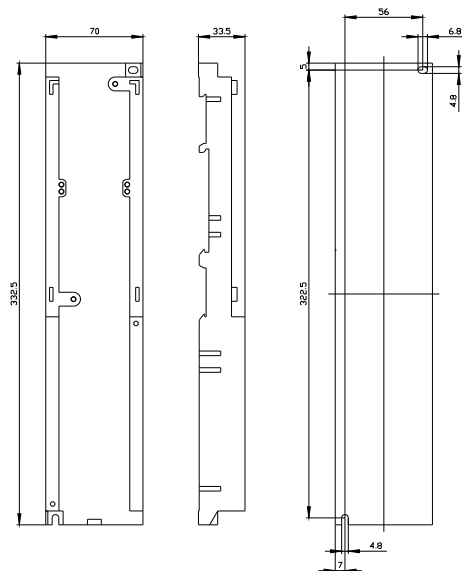
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RA2942-1AA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RA2942-1AA00>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RA2942-1AA00&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RA2942-1AA00&lang=de)



letzte Änderung:

28.10.2023