SIEMENS

8PQ5000-5BA11 **Datenblatt**



SIVACON S4 Unterteilung 3WA BG III 3/4-polig Einschub H: 550mm B: 1000mm

Ausführung	
Produkt-Markenname	SIVACON S4
Produkt-Bezeichnung	Unterteilung 3WA
Ausführung der Oberfläche	verzinkt
Bauform	Bausatz
Eignung zur Verwendung	für offene Leistungsschalter 3WA
RAL-Farbnummer	sonstige
Farbe	sonstige
Produktdetails	
Produktbestandteil	
 Kabeleinführung 	Nein
• Schloss	Nein
Höhe	550 mm
Breite	1 000 mm
Einbaubreite für Schaltschrankeinbau	1 000 mm
Form der inneren Unterteilung	
• Form 2a	Nein
• Form 2b	Nein
• Form 3a	Nein
• Form 3b	Nein
• Form 4a	Nein
• Form 4b	Nein
Material	Stahlblech
Approbationen Zertifikate	
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	UC
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung

Marine / Schiffbau

Bestätigungen

Sonstige

EAC

Sonstige





Umwelt



Sonstige

Bestätigungen

Umweltbestätigung

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,...)

http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=8PQ5000-5BA11

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8PQ5000-5BA11

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8PQ5000-5BA11

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte

etzte Änderung:	17.04.2021
-----------------	------------