

SIVACON S4 Fachtür 3VA12 (250A) , Festeinbau, H: 200 mm B: 600 mm



Ausführung		
Produkt-Markennamen	SIVACON S4	
Produkt-Bezeichnung	Fachtür	
Ausführung des Produkts	3VA12 (250A)	
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet	
Ausführung des Produkts EMV-Ausführung	Nein	
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP	IP40	
Betriebsmittelschutzklasse	1	
Erscheinungsbild		
RAL-Farbnummer	RAL 7035	
Farbe	lichtgrau	
Produktdetails		
Produktbestandteil		
• Lüftung	Nein	
• Sichttür	Nein	
• Tür für Trennschalterverriegelung	Nein	
Zubehör im Lieferumfang enthalten	Nein	
Mechanischer Aufbau		
Höhe	200 mm	
Breite	600 mm	
Tiefe	25 mm	
Anschlagrichtung der Tür	links / rechts	
Einbaulage	waagrecht	
Nettogewicht	3 kg	
Material	Stahlblech	
allgemeine Produktzulassung		Konformitätserklärung

[Bestätigungen](#)



Konformitätserklärung	Marine / Schiffbau	Sonstige	Umwelt
-----------------------	--------------------	----------	--------

[Sonstige](#)



[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

[Umweltbestätigung](#)

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- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=8PQ2020-6BA43>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8PQ2020-6BA43>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8PQ2020-6BA43

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

letzte Änderung:

14.12.2022 

