

## Datenblatt

8PQ2020-6BA43

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



### Ausführung

Produkt-Markenname	SIVACON S4
Produkt-Bezeichnung	Fachtür
Ausführung des Produkts	3VA12 (250A)
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet
Ausführung des Produkts EMV-Ausführung	Nein

### Schutzzart und Schutzklasse

Schutzzart IP	IP40
Betriebsmittelschutzklasse	1

### Erscheinungsbild

RAL-Farbennummer	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	waagerecht
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](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 

