



SIVACON S4 Doppeltür IP40, Schwenkebel für Profizylinder B: 1200mm

Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON S4
Produkt-Bezeichnung	Doppeltür
Ausführung des Produkts	IP40
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet
Ausführung des Produkts EMV-Ausführung	Nein
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP40
Betriebsmittelschutzklasse	1
Erscheinungsbild	
RAL-Farbnummer	7035
Farbe	lichtgrau
Produktdetails	
Produktbestandteil	
• Lüftung	Ja
• Sichttür	Nein
• Tür für Trennschalterverriegelung	Nein
Zubehör im Lieferumfang enthalten	Nein
Mechanischer Aufbau	
Höhe	2 000 mm
Breite	1 200 mm
Tiefe	25 mm
Anschlagrichtung der Tür	links / rechts
Nettogewicht	36 kg
Material	Stahlblech
Approbationen Zertifikate	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung

[Bestätigungen](#)



[Sonstige](#)



[Sonstige](#)

Konformitätserklärung

Sonstige

Umwelt



[Bestätigungen](#)

[Sonstige](#)

[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- 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=8PQ2197-2BA13>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8PQ2197-2BA13>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8PQ2197-2BA13](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8PQ2197-2BA13)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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

---

letzte Änderung:

05.09.2023 

