

SIVACON S4 Bodenblech IP40 mit Kabeleinführung B: 600mm T: 400mm



Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON S4
Produkt-Bezeichnung	Bodenblech
Ausführung des Produkts	Kabeleinführung
Ausführung der Oberfläche	verzinkt
Ausführung des Produkts EMV-Ausführung	Nein
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP40
Eignung	
Eignung zur Verwendung für Außengebrauch	Nein
Erscheinungsbild	
Farbe	sonstige
Produktdetails	
Produktbestandteil	
• Kabeleinführung	Ja
• Lüftung	Nein
Mechanischer Aufbau	
Höhe	25,5 mm
Breite	600 mm
Tiefe	400 mm
Nettogewicht	3 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=8PQ2306-4BA06>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8PQ2306-4BA06>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8PQ2306-4BA06

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

letzte Änderung:

01.09.2023 

