

SIVACON S4, цокольные уголки с панелью-заглушкой, В: 100 мм, Ш: 600 мм



версия		
торговая марка изделия	SIVACON S4	
наименование изделия	Цоколь	
исполнение изделия	высота 100 мм	
исполнение цокольного элемента шкафа	для стандартного каркаса	
пригодность		
пригодность к взаимодействию порядок расположения кабелей	Да	
пригодность к использованию для наружного использования	Нет	
появление		
цветовой код RAL	под. RAL 5020	
цвет	цвет: сине-зеленый, базовая версия	
компонент изделия	модуль, вкл. крепежный материал	
<ul style="list-style-type: none"> • при поставке • вентиляция 		Нет
функция продукта		
характеристика изделия встраиваемая приточная/ вытяжная вентиляция	Нет	
Механическая конструкция		
высота	100 mm	
ширина	600 mm	
монтажная ширина для монтажа в распределительный шкаф	600 mm	
масса нетто	4,93 kg	
материал	стальной лист	
толщина материала	2,5 mm	
General Product Approval		Declaration of Conformity

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)



Declaration of Conformity

Marine / Shipping

other

Environment

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=8PQ1016-0BA01>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ1016-0BA01>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ1016-0BA01

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

24.06.2022 

