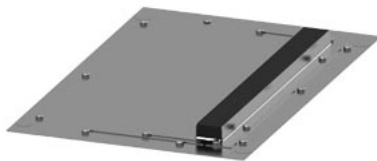


SIVACON S4, верхняя панель, IP40, вкл. кабельный ввод, Ш: 600 мм, Г: 400 мм



версия		
торговая марка изделия	SIVACON S4	
наименование изделия	верхняя панель	
исполнение изделия	кабельный ввод	
исполнение поверхности	оцинкованный	
исполнение изделия исполнение защиты от электромагнитных помех	Нет	
класс защиты		
степень защиты IP	IP40	
пригодность		
пригодность к использованию для наружного использования	Нет	
появление		
цветовой код RAL	прочее	
цвет	прочие	
Подробнее		
компонент изделия		
• кабельный ввод	Да	
• вентиляция	Нет	
Механическая конструкция		
высота	25,5 mm	
ширина	600 mm	
глубина	400 mm	
масса нетто	4 kg	
материал	стальной лист	
General Product Approval		Declaration of Conformity

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)



Declaration of Conformity

Marine / Shipping

other

Environment



[Miscellaneous](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[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=8PQ2306-4BA03>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ2306-4BA03>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ2306-4BA03

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

23.06.2022 

