



SIVACON S4, каркас, В: 2000 мм, Ш: 600 мм, Г: 800 мм

версия	
торговая марка изделия	SIVACON S4
наименование изделия	каркас
исполнение изделия	стандартный вариант
исполнение поверхности	оцинкованный
исполнение изделия исполнение защиты от электромагнитных помех	Нет
класс защиты	
степень защиты IP	IP00
класс защиты оборудования	Класс защиты 1
рабочий ток ном. значение	6 300 A
пригодность	
пригодность к монтажу для метрических измерений	Да
пригодность к интеграции	
• открытый монтаж	Нет
• скрытый монтаж	Нет
пригодность к использованию для наружного использования	Нет
Подробнее	
компонент изделия	
• вентиляционная дверь	Нет
характеристика изделия корпуса секционируемый корпус	Да
число	
число замков	0
число дверей	0
Механическая конструкция	
высота	2 000 mm
ширина	600 mm
глубина	800 mm
вид креплений	
• для монтажа в 19-дюймовые стойки	Нет
• монтаж на горизонтальную поверхность	Да
• настенный монтаж	Нет
толщина материала металлического листа	2,5 mm
масса нетто	32,2 kg
материал	листовая сталь, оцинкованная
General Product Approval	
Declaration of Conformity	

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

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=8PQ1206-8BA01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ1206-8BA01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ1206-8BA01

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

03.05.2023

