



разделитель SIVACON S4 боковой, 400 - 630 A, В: 200 мм

версия	
торговая марка изделия	SIVACON S4
наименование изделия	разделитель боковой
исполнение поверхности	оцинкованный
конструкция	монтажный комплект
цветовой код RAL	прочее
цвет	прочие

Подробнее	
компонент изделия	
<ul style="list-style-type: none"> • кабельный ввод • замок 	<p>Нет</p> <p>Нет</p>
высота	200 mm
ширина	1,5 mm
глубина	400 mm
монтажная ширина для монтажа в распределительный шкаф	1,5 mm
монтажная глубина для монтажа в распределительный шкаф	400 mm
форма внутреннего разделения	
<ul style="list-style-type: none"> • форма 2a • форма 2b • форма 3a • форма 3b • форма 4a • форма 4b 	<p>Нет</p> <p>Нет</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Нет</p> <p>Нет</p>
монтажное положение	вертикальной
масса нетто	0,68 kg
материал	стальной лист

Сертификаты	
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	UC

General Product Approval	Declaration of Conformity
--------------------------	---------------------------

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)



[Miscellaneous](#)

Declaration of Conformity	Marine / Shipping	other	Environment
---------------------------	-------------------	-------	-------------

[Confirmation](#)[Miscellaneous](#)[Environmental Con-
firmations](#)

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=8PQ5000-2BA31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ5000-2BA31>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ5000-2BA31

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

19.08.2022

