

разделитель SIVACON S4 для HSS монтажное положение: задн. Ш: 400 мм Г: 1200 мм

версия	
торговая марка изделия	SIVACON S4
наименование изделия	разделитель главной сборной шины
исполнение изделия	позиция HSS: сзади
исполнение поверхности	оцинкованный
конструкция	монтажный комплект
пригодность к использованию	для системы главных сборных шин
цветовой код RAL	прочее
цвет	прочие

Подробнее	
компонент изделия	
<ul style="list-style-type: none"> кабельный ввод замок 	Нет Нет
ширина	400 mm
глубина	1 200 mm
монтажная ширина 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 	Да Да Нет Нет Нет Нет
материал	стальной лист

Сертификаты	
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	UC

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

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)



Marine / Shipping	other	Environment
-------------------	-------	-------------



[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?mifb=8PQ3000-3BA57>

[Service&Support \(Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...\)](#)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ3000-3BA57>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ3000-3BA57

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

19.08.2022 

