



разделитель SIVACON S4 периф. сборн. шин без HSS, Г: 600 мм

версия	
торговая марка изделия	SIVACON S4
наименование изделия	разделитель секционных распределительных шин
исполнение поверхности	прочее
конструкция	монтажный комплект
пригодность к использованию	без главной сборной шины
цветовой код RAL	прочее
цвет	белый
Подробнее	
компонент изделия	
• кабельный ввод	Да
• замок	Нет
высота	1 900 mm
ширина	50 mm
глубина	600 mm
монтажная ширина для монтажа в распределительный шкаф	50 mm
монтажная глубина для монтажа в распределительный шкаф	600 mm
форма внутреннего разделения	
• форма 2a	Да
• форма 2b	Да
• форма 3a	Нет
• форма 3b	Нет
• форма 4a	Нет
• форма 4b	Нет
монтажное положение	вертикальной
масса нетто	3,96 kg
материал	пластмасса
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=8PQ4000-0BA03>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ4000-0BA03>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ4000-0BA03

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

19.08.2022

