



SIVACON S4, вставная рейка, В: 1800 мм

версия	
торговая марка изделия	SIVACON S4
наименование изделия	втычные колодки
исполнение изделия	без HSS сверху
исполнение поверхности	оцинкованный
конструкция	монтажный комплект
цветовой код RAL	прочее
цвет	прочие
Подробнее	
компонент изделия	
• кабельный ввод	Нет
• замок	Нет
высота	1 800 mm
ширина	42 mm
глубина	40 mm
монтажная ширина для монтажа в распределительный шкаф	42 mm
монтажная глубина для монтажа в распределительный шкаф	40 mm
форма внутреннего разделения	
• форма 2a	Нет
• форма 2b	Нет
• форма 3a	Нет
• форма 3b	Нет
• форма 4a	Нет
• форма 4b	Нет
монтажное положение	вертикальной
масса нетто	4 kg
материал	стальной лист
Сертификаты	
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	UC
General Product Approval	
Declaration of Conformity	

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)



Declaration of Conformity

Marine / Shipping

other

Environment

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=8PQ3000-0BA83>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ3000-0BA83>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ3000-0BA83

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

19.08.2022 

