

SIVACON S4, клемма 3VA



версия	
торговая марка изделия	SIVACON S4
наименование изделия	соед. коробка 3VA
исполнение изделия	40 x 3 мм
исполнение поверхности	прочее
исполнение полюсов	1
конструкция	отдельная деталь
пригодность к использованию	для кабельных вводов
цветовой код RAL	прочее
цвет	прочие
Подробнее	
компонент изделия	
• кабельный ввод	Да
• замок	Нет
высота	50 mm
ширина	100 mm
глубина	50 mm
монтажная ширина для монтажа в распределительный шкаф	87 mm
монтажная глубина для монтажа в распределительный шкаф	50 mm
форма внутреннего разделения	
• форма 2a	Нет
• форма 2b	Нет
• форма 3a	Да
• форма 3b	Да
• форма 4a	Нет
• форма 4b	Нет
монтажное положение	горизонтальный
масса нетто	0,25 kg
материал	пластмасса
Сертификаты	
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	UC
General Product Approval	Declaration of Conformity

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)



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



EG-Konf.



[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=8PQ5000-4BA58>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ5000-4BA58>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ5000-4BA58

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

19.08.2022

