


SIVACON S4, лицевая панель кабельный ввод 3VA10 (100 A)



версия	
торговая марка изделия	SIVACON S4
наименование изделия	крышка кабельного ввода
исполнение изделия	3VA10 (100 A), 3VA11 (160 A)
исполнение поверхности	оцинкованный
исполнение полюсов	4
конструкция	монтажный комплект
пригодность к использованию	для авт. выключателей в литом корпусе 3VA
цветовой код RAL	прочее
цвет	прочие
Подробнее	
компонент изделия	
• кабельный ввод	Да
• замок	Нет
высота	150 mm
ширина	281 mm
глубина	10 mm
монтажная ширина для монтажа в распределительный шкаф	281 mm
монтажная глубина для монтажа в распределительный шкаф	5 mm
форма внутреннего разделения	
• форма 2a	Нет
• форма 2b	Нет
• форма 3a	Нет
• форма 3b	Нет
• форма 4a	Да
• форма 4b	Да
монтажное положение	горизонтальный
масса нетто	0,479 kg
материал	стальной лист
Сертификаты	
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	UC
General Product Approval	
Declaration of Conformity	

[Confirmation](#)



Declaration of Conformity	Marine / Shipping	other		Environment
Miscellaneous		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?mlfb=8PQ5000-4BA80>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ5000-4BA80>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ5000-4BA80

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

19.08.2022 

