

SIVACON S4, цокольные уголки В: 200 мм 1 комплект = 4 шт.

| версия | |
|--|--------------------------|
| торговая марка изделия | SIVACON S4 |
| наименование изделия | углы цоколя |
| исполнение изделия | В: 200 мм |
| исполнение цокольного элемента шкафа | для стандартного каркаса |
| пригодность | |
| пригодность к взаимодействию порядок расположения кабелей | Да |
| пригодность к использованию для наружного использования | Нет |
| появление | |
| цветовой код RAL | Прочее |
| цвет | прочие |
| компонент изделия | Нет |
| • вентиляция | |
| функция продукта | |
| характеристика изделия встраиваемая приточная/ вытяжная вентиляция | Нет |
| Механическая конструкция | |
| высота | 200 mm |
| ширина | 100 mm |
| глубина | 100 mm |
| монтажная ширина для монтажа в распределительный шкаф | 100 mm |
| монтажная глубина для монтажа в распределительный шкаф | 100 mm |
| материал | стальной лист |
| толщина материала | 2,5 mm |
| General Product Approval | |
| Declaration of Conformity | |

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

| 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?mlfb=8PQ1020-1BA01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ1020-1BA01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=8PQ1020-1BA01

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

24.06.2022 

