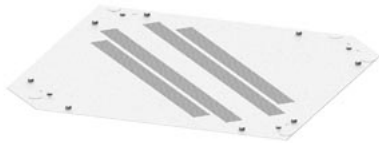


SIVACON S4, верхняя панель для угловых отсеков, IP40, Ш: 600 мм



версия		
торговая марка изделия	SIVACON S4	
наименование изделия	верхняя панель углового отсека	
исполнение изделия	IP40 с вентиляцией	
исполнение поверхности	оцинкованный	
исполнение изделия исполнение защиты от электромагнитных помех	Нет	
класс защиты		
степень защиты IP	IP40	
пригодность		
пригодность к использованию для наружного использования	Нет	
появление		
цветовой код RAL	прочее	
цвет	прочие	
Подробнее		
компонент изделия		
<ul style="list-style-type: none"> <li>кабельный ввод</li> <li>вентиляция</li> </ul>	<p>Нет</p> <p>Да</p>	
Механическая конструкция		
высота	1,5 mm	
ширина	600 mm	
глубина	600 mm	
масса нетто	8 kg	
материал	стальной лист	
General Product Approval		Declaration of Conformity

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)



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

[Miscellaneous](#)



[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=8PQ2306-6BA10>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ2306-6BA10>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8PQ2306-6BA10](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ2306-6BA10)

**CAx-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

---

последнее изменение:

23.06.2022 

