



SIVACON S4, панель-заглушка монтажные приспособления 3x24 мод, В: 600 мм, Ш: 800 мм

версия	
торговая марка изделия	SIVACON S4
наименование изделия	панель-заглушка для устройств, монтируемых на DIN-рейку
исполнение изделия	3 x 35 мод.
класс защиты	
степень защиты IP	IP30
пригодность к использованию для наружного использования	Нет
появление	
цвет	светло-серый
характеристика изделия встраиваемая приточная/ вытяжная вентиляция	Нет
Механическая конструкция	
высота	600 mm
ширина	800 mm
глубина	10 mm
место монтажа	лицевая рамка
масса нетто	3 230 g
материал	стальной лист
General Product Approval	
Declaration of Conformity	

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)



Declaration of Conformity	Marine / Shipping	other	Environment
Miscellaneous		Miscellaneous	Confirmation
		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=8PQ2060-8BA02>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8PQ2060-8BA02>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ2060-8BA02

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

23.06.2022 

