

standard cabinet 8MF2 HxWxD=2000x 600x 600 Installation: Side-by-side non-ventilated, assembled, welded IP54,



Рисунок аналогичен

версия	
Фирменное название продукта	SIVACON
Наименование продукта	стандартный системный шкаф
Вид установки	рядная установка
Исполнение поверхности	с поверхностным напылением
Исполнение продукта / Исполнение ЭМС	нет
Исполнение распределительного шкафа / Исполнение ПК	нет
Исполнение распределительного шкафа / Исполнение пульта	нет
класс защиты	
Степень защиты IP	IP54
Пригодность к монтажу	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• для дюймовых измерений</li> </ul>	10 дюймов, 17 дюймов, 19 дюймов, 21 дюймов, 23 дюймов, 24 дюймов
<ul style="list-style-type: none"> <li>• для метрических измерений</li> </ul>	M8
Пригодность к использованию / для внешнего использования	нет

появление	
Номер цвета RAL	RAL 7032
Цвет	шаровый
Компонент продукта	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• снимаемая рама</li> <li>• Вентиляционная дверь</li> <li>• монтажная плита</li> <li>• Задняя дверь</li> <li>• Скатная крыша</li> <li>• Смотровая дверь</li> <li>• Монтажная плата с регулировкой высоты</li> </ul>	нет
Количество замков	1
Количество дверей	1

Механическая конструкция	
Высота	2 000 mm
Ширина	600 mm
Глубина	600 mm
количество модулей в высоту / для монтажной высоты	38
Вид крепления	стенд
Вид крепления / монтаж 19 дюймов	да
вес-нетто	105 kg
Материал	сталь

Сертификаты		
Условное обозначение	U	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• согласно DIN EN 61346-2</li> </ul>		
<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>	<b>other</b>

[Miscellaneous](#)



### Дополнительная информация

**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=8MF2066-5R>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8MF2066-5R>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MF2066-5R](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF2066-5R)

**CAx-Online-Generator**  
<http://www.siemens.com/cax>

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