

Cooling unit Roof mounting Cooling capacity 410 W 230V AC  
RAL7035 259x 264x 486 mm (BxHxD) Internal circuit IP54 External  
circuit IP34

версия	
Фирменное название продукта	SIVACON
Наименование продукта	Охладитель
Исполнение продукта	Компоновка крыши
Исполнение регулирования контроля	электронный термостат
Исполнение охлаждающего прибора коммутационного шкафа	воздух/воздух
Общие технические данные	
Уровень звуковой мощности по шкале A / максимальное	60 dB
Рабочее давление / максимально допустимое температура	25 bar
<ul style="list-style-type: none"> <li>внутреннего контура охлаждения</li> <li>внешнего контура охлаждения / минимально</li> </ul>	20 ... 46 °C 20 °C
Вид напряжения / рабочего напряжения	Переменный ток
рабочее напряжение	
<ul style="list-style-type: none"> <li>при переменном токе / при 50 Гц / расчетное значение / максимальное</li> <li>при переменном токе / при 60 Гц / расчетное значение / максимальное</li> </ul>	230 V 230 V
электричество	
Пусковой ток	4 A
Главная цепь	
Рабочий ток	
<ul style="list-style-type: none"> <li>плавкой вставки предохранителя / расчетное значение</li> <li>для двигателя / максимальное номинальное значение</li> </ul>	4 A 1,5 A
появление	
Номер цвета RAL	RAL 7035
Подробнее	
Компонент продукта	
<ul style="list-style-type: none"> <li>нагрев</li> <li>Термостат</li> </ul>	нет да

## СВЯЗИ

Исполнение электрического подключения      штекер 4-полюсный

## Механическая конструкция

Высота	264 mm
Ширина	259 mm
Глубина	486 mm
Место монтажа	крышевая надстройка
вес-нетто	18 kg
Материал	сталь
температура / внешнего контура охлаждения	20 ... 55 °C

## Сертификаты

Условное обозначение

- согласно DIN EN 61346-2      E
- согласно IEC 81346-2:2009      E

General Product Approval

Declaration of Conformity



## 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=8MR6423-5DE04>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8MR6423-5DE04>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MR6423-5DE04](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR6423-5DE04)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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