

Cooling unit Roof mounting Cooling capacity 1550 W 230V AC  
RAL7035 401x 415x 567 mm (BxHxD) Internal circuit IP54 External  
circuit IP34

### Wersja

Nazwa markowa produktu	SIVACON
oznaczenie produktu	Urządzenie chłodnicze
wykonanie produktu	Konstrukcja dachowa
wykonanie regulatora temperatury	termostat elektroniczny
wykonanie wymiennika ciepła szafy sterowniczej	Powietrze/powietrze

### Ogólne dane techniczne

poziom ciśnienia akustycznego w skali A / maksymalny	65 dB
ciśnienie robocze / maksymalny dopuszczalny	25 bar
temperatura <ul style="list-style-type: none"> <li>wewnętrznego obiegu chłodzącego</li> <li>zewnętrznego obiegu chłodzącego / minimalny</li> </ul>	20 ... 46 °C 20 °C
rodzaj napięcia / napięcia roboczego	AC
napięcie robocze <ul style="list-style-type: none"> <li>przy AC / przy 50 Hz / wartość znamionowa / maksymalny</li> <li>przy AC / przy 60 hz / wartość znamionowa / maksymalny</li> </ul>	230 V 230 V

### Elektryczność

prąd rozruchowy	18 A
-----------------	------

### Obwód główny

prąd roboczy <ul style="list-style-type: none"> <li>wkładki topikowej / wartość znamionowa</li> <li>dla silnika / maksymalna wartość nominalna</li> </ul>	8 A 4,5 A
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

### Szczegóły produktu

element składowy produktu <ul style="list-style-type: none"> <li>ogrzewanie</li> <li>termostat</li> </ul>	Nigdy Tak
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

### Połączenia

wykonanie przyłącza elektrycznego	Wtyczka, 4-bieg.
-----------------------------------	------------------

### Konstrukcja mechaniczna

wysokość	415 mm
----------	--------

szerokość	401 mm
głębokość	567 mm
masa netto	44 kg
materiał	Stal
temperatura / zewnętrznego obiegu chłodzącego	20 ... 55 °C

#### Certyfikaty

oznaczenie środków roboczych

- zgodnie z DIN EN 61246-2
- zgodnie z IEC 81346-2:2009

E

E

**General Product Approval**

**Declaration of Conformity**



#### Więcej informacji

**Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)**

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (Online ordering system)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=8MR6423-5DE15>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MR6423-5DE15>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MR6423-5DE15](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR6423-5DE15)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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