

dispositivo di raffreddamento montaggio nel tetto potenza frigorifera  
1150 W AC 230 V RAL7035 401x 415x 567 mm (LxAxP) circuito  
interno IP54 circuito esterno IP34

### Versione

Marca del prodotto	SIVACON
Denominazione del prodotto	Refrigeratore
Esecuzione del prodotto	Montaggio nel tetto
Esecuzione della regolazione temperatura	Termostato elettronico
Esecuzione dell'apparecchio refrigeratore del quadro elettrico	Aria/aria

### Dati tecnici generali

Livello di pressione acustica ponderato A / max.	65 dB
Pressione di impiego / max. ammissibile	25 bar
Temperatura	
<ul style="list-style-type: none"> <li>del circuito di raffreddamento interno</li> <li>del circuito di raffreddamento esterno / min.</li> </ul>	20 ... 46 °C 20 °C
Tipo di tensione / della tensione di impiego	AC
Tensione di impiego	
<ul style="list-style-type: none"> <li>con AC / a 50 Hz / valore nominale / max.</li> <li>con AC / a 60 Hz / valore nominale / max.</li> </ul>	230 V 230 V

### Elettricità

Corrente di avviamento	11 A
------------------------	------

### Circuito principale

Corrente di impiego	
<ul style="list-style-type: none"> <li>della cartuccia fusibile / valore nominale</li> <li>per motore / valore nominale max.</li> </ul>	6 A 3,2 A

### Aspetto

Codice colore RAL	RAL 7035
-------------------	----------

### Dettagli

Parte integrante del prodotto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>riscaldamento</li> <li>Termostato</li> </ul>	No Sì

### Conessioni

Esecuzione del collegamento elettrico	Connettore maschio a 4 poli
---------------------------------------	-----------------------------

### Progettazione meccanica

Altezza	415 mm
Larghezza	401 mm
Profondità	567 mm
Luogo di incasso	montaggio a tetto
Peso netto	40 kg
Materiale	acciaio
Temperatura / del circuito di raffreddamento esterno	20 ... 50 °C

#### Certificati

Codice di riferimento

- secondo EN 61346-2 E
- secondo IEC 81346-2:2009 E

**General Product Approval**

**Declaration of Conformity**



#### Ulteriori informazioni

**Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**

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

**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8MR6423-5DE12>

**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MR6423-5DE12>

**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MR6423-5DE12](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR6423-5DE12)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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