

dispositivo di raffreddamento montaggio nel tetto potenza frigorifera  
2900 W AC 400 V RAL7035 492x 496x 797 mm (LxAxP) circuito  
interno IP54 circuito esterno IP34



Figura simile

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.	75 dB
Pressione di impiego / max. ammissibile	25 bar
Temperatura	
<ul style="list-style-type: none"> <li>del circuito di raffreddamento interno</li> </ul>	20 ... 46 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>del circuito di raffreddamento esterno / min.</li> </ul>	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> </ul>	400 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>con AC / a 60 Hz / valore nominale / max.</li> </ul>	400 V

## Elettricità

Corrente di avviamento 38,4 A

## Circuito principale

Corrente di impiego

- della cartuccia fusibile / valore nominale 16 A
- per motore / valore nominale max. 8,2 A

## Aspetto

Codice colore RAL RAL 7035

## Dettagli

Parte integrante del prodotto

- riscaldamento No
- Termostato Sì

## Conessioni

Esecuzione del collegamento elettrico Connettore maschio a 4 poli

## Progettazione meccanica

Altezza	496 mm
Larghezza	492 mm
Profondità	797 mm
Luogo di incasso	montaggio a tetto
Peso netto	80 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=8MR6440-5DE30>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MR6440-5DE30>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MR6440-5DE30](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR6440-5DE30)

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

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