

dispositivo di raffreddamento montaggio su porta o parete laterale
 potenza frigorifera 5800 W AC 400 V RAL7035 600x 2000x 380 mm
 (LxAxP) circuito interno IP54 circuito esterno IP34



Versione	
Marca del prodotto	SIVACON
Denominazione del prodotto	Refrigeratore
Esecuzione del prodotto	Montaggio su porta/su parete laterale
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.	72 dB
Pressione di impiego / max. ammissibile	27 bar
Temperatura	
<ul style="list-style-type: none"> del circuito di raffreddamento interno del circuito di raffreddamento esterno / min. 	20 ... 46 °C 20 °C
Tipo di tensione / della tensione di impiego	AC
Tensione di impiego	
<ul style="list-style-type: none"> con AC / a 50 Hz / valore nominale / max. 	400 V

Elettricità	
Corrente di avviamento	21,7 A

Circuito principale

Corrente di impiego

- della cartuccia fusibile / valore nominale 8 A
- per motore / valore nominale max. 5,9 A

Aspetto

Codice colore RAL RAL 7035

Dettagli

Parte integrante del prodotto

- riscaldamento No
- Termostato Sì

Conessioni

Esecuzione del collegamento elettrico Cavo L = 3 m

Progettazione meccanica

Altezza	2 000 mm
Larghezza	600 mm
Profondità	380 mm
Luogo di incasso	Montaggio ester...rno compl001
Peso netto	150 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=8MR6440-5EG60>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MR6440-5EG60>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR6440-5EG60

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

