

climatiseur Structure de toit Puissance de refroidissement 1150 W  
230V CA RAL7035 401 x 415 x 567 mm (l x H x P) Circuit interne  
IP54 Circuit externe IP 34

Version	
Nom de marque produit	SIVACON
Désignation du produit	Refroidisseur
Version du produit	Montage sur toit
Type de la régulation de température	Thermostat électronique
Exécution de l'appareil refroidisseur d'armoire de distribution	Air/air

Caractéristiques techniques générales	
Niveau de bruit pondéré A / max.	65 dB
Pression d'emploi / max. admissible	25 bar
Température	
<ul style="list-style-type: none"> <li>du circuit de refroidissement interne</li> <li>du circuit de refroidissement extérieur / min.</li> </ul>	20 ... 46 °C 20 °C
Type de tension / de la tension d'emploi	AC
Tension d'emploi	
<ul style="list-style-type: none"> <li>pour CA / pour 50 Hz / Valeur assignée / max.</li> <li>pour CA / pour 60 Hz / Valeur assignée / max.</li> </ul>	230 V 230 V

Électricité	
Courant de démarrage	11 A

Circuit principal	
Courant d'emploi	
<ul style="list-style-type: none"> <li>du cartouche-fusible / Valeur assignée</li> <li>pour moteur / Valeur nominale max.</li> </ul>	6 A 3,2 A

Apparence	
Référence de couleur RAL	RAL 7035

Détails sur le produit	
Constituant du produit	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Chauffage</li> <li>thermostat</li> </ul>	Non Oui

Liens	
Type du raccordement électrique	Connecteur 4 pôles

Conception mécanique	
----------------------	--

Hauteur	415 mm
Largeur	401 mm
Profondeur	567 mm
Lieu d'installation	montage sur toit
Poids net	40 kg
Matériau	acier
Température / du circuit de refroidissement extérieur	20 ... 50 °C

#### Certificats

Désignation du matériel

- selon EN 61346-2
- selon CEI 81346-2:2009

E

E

General Product Approval

Declaration of Conformity



#### Autres informations

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

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

**Industry Mall (système de commande en ligne)**

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

**Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)**

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

**Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, ...)**

[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>