

Ventilateur de chauffage, sans ventilateur 230V, 100 W; HV031  
03100.0-00



Figure à titre d'exemple

Version	
nom de marque produit	SIVACON
désignation du produit	appareil de chauffage
Caractéristiques techniques générales	
Puissance active absorbée / Valeur nominale	100 W
Tension	
type de tension / de la tension d'emploi	AC
Puissance calorifique continue / pour 20 °C	100 W
tension d'emploi	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• valeur assignée / min.</li> <li>• valeur assignée / max.</li> <li>• pour CA / pour 50 Hz / valeur assignée / min.</li> <li>• pour CA / pour 50 Hz / valeur assignée / max.</li> <li>• pour CA / pour 60 Hz / valeur assignée / min.</li> <li>• pour CA / pour 60 Hz / valeur assignée / max.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>230 V</li> <li>230 V</li> <li>230 V</li> <li>230 V</li> <li>230 V</li> <li>230 V</li> </ul>
Classe de protection	

indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

### Circuit principal

• Courant d'emploi / de la cartouche fusible à action lente	1 A
---	-----

### Détails sur le produit

Constituant du produit	
• ventilateur	Non
• thermostat	Non

### Liens

couple de serrage / pour bornes a vis / max.	0,8 N·m
type de connectique	Bornier 3 pôles 2,5 mm <sup>2</sup>

### Conception mécanique

hauteur	112 mm
largeur	80 mm
profondeur	22 mm
mode de fixation	Clip pour rail DIN symétrique 35 mm
poids net	0,4 kg
matériau / du boîtier	matière plastique

### Conditions environnementales

Humidité relative / Valeur de référence	90 %
---	------

### Certificats

désignation du matériel	
• selon EN 61346-2	R
• selon CEI 81346-2:2009	E

### General Product Approval



### 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=8MR2140-0A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/8MR2140-0A>

**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=8MR2140-0A](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR2140-0A)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

