

Dachlüfter, Ausschnitt: B: 292 mm, H: 292 mm, RAL 7035, IP54,  
Luftstrom: 840 m<sup>3</sup>/h, Ue AC: 115 V



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Dachlüfter
Art der Lüftung	Entlüftung
Ausführung des Lüfters / Einschublüfter	Nein
Ausführung des Produkts / EMV-Ausführung	Nein

Allgemeine technische Daten	
A-bewerteter Schalleistungspegel / maximal	66 dB
aufgenommene Wirkleistung / Nennwert	115 W
Ausschnittbreite	292 mm
Ausschnitthöhe	292 mm
Betriebsdauer	40 000 h
Betriebstemperatur / minimal	-10 °C
Läuferdrehzahl / bei 50 Hz / Bemessungswert	2 600 1/min
Läuferdrehzahl / bei 60 Hz / Bemessungswert	2 850 1/min
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC

### Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP	IP54
--------------	------

### Strom

aufgenommener Strom / minimal	1,02 A
-------------------------------	--------

### Hauptstromkreis

Betriebsspannung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal</li> </ul>	115 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal</li> </ul>	115 V

### Erscheinungsbild

Farbe	lichtgrau
-------	-----------

### Produktdetails

Produktbestandteil / Lüfter	Ja
-----------------------------	----

### Anzahl

Anzahl der Ventilatoren	1
-------------------------	---

### Mechanischer Aufbau

Höhe	361 mm
Breite	361 mm
Tiefe	203 mm
Einbauort	Dach
Befestigungsart	Schnappbefestigung
Befestigungsart	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 19-Zoll Einbau</li> </ul>	Nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wand-Montage</li> </ul>	Nein
Nettogewicht	5,6 kg
Material	Kunststoff

### Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß DIN EN 61346-2</li> </ul>	E
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß IEC 81346-2:2009</li> </ul>	E

<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklärung</b>
------------------------------------	------------------------------



### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=8MR6411-5VL80>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR6411-5VL80>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8MR6411-5VL80](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR6411-5VL80)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>