

Dachlüfter, Ausschnitt: B: 345 mm, H: 265 mm, RAL 7035, IP54,  
Luftstrom: 405 m<sup>3</sup>/h, Ue AC: 230 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	62 dB
aufgenommene Wirkleistung / Nennwert	40 W
Ausschnittbreite	345 mm
Ausschnitthöhe	265 mm
Betriebsdauer	40 000 h
Betriebstemperatur / minimal	-10 °C
Läuferdrehzahl / bei 50 Hz / Bemessungswert	1 430 1/min
Läuferdrehzahl / bei 60 Hz / Bemessungswert	1 700 1/min
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC

Schutzart und Schutzklasse	
----------------------------	--

<b>Schutzart IP</b>	IP54
<b>Strom</b>	
aufgenommener Strom / minimal	0,2 A
<b>Hauptstromkreis</b>	
<b>Betriebsspannung</b>	
• bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	230 V
• bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	230 V
<b>Erscheinungsbild</b>	
<b>Farbe</b>	RAL 7035
<b>Produktdetails</b>	
Produktbestandteil / Lüfter	Ja
<b>Anzahl</b>	
<b>Anzahl der Ventilatoren</b>	1
<b>Mechanischer Aufbau</b>	
<b>Höhe</b>	340 mm
<b>Breite</b>	420 mm
<b>Tiefe</b>	108 mm
<b>Einbauort</b>	Schaltschrankdach
<b>Befestigungsart</b>	Schraubbefestigung
<b>Befestigungsart</b>	
• 19-Zoll Einbau	Nein
• Wand-Montage	Nein
<b>Nettogewicht</b>	8,1 kg
<b>Material</b>	Kunststoff
<b>Approbationen Zertifikate</b>	
<b>Betriebsmittelkennzeichen</b>	
• gemäß DIN EN 61346-2	E
• gemäß DIN EN 81346-2	E
<b>allgemeine Produktzulassung</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=8MR6323-5DL40>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8MR6323-5DL40/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8MR6323-5DL40](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR6323-5DL40)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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