

Filterlüfter, Ausschnitt: B: 125 mm, H: 125 mm, RAL 7035, IP54,  
Luftstrom: 62 m<sup>3</sup>/h, Ue AC: 115 V, ECO Ausführung

Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Filterlüfter
Ausführung des Produkts	ECO Ausführung
Art der Lüftung	Entlüftung
Ausführung des Lüfters / Einschublüfter	Nein
Ausführung des Produkts / EMV-Ausführung	Nein
Allgemeine technische Daten	
A-bewerteter Schalleistungspegel / maximal	42 dB
aufgenommene Wirkleistung / Nennwert	4,4 W
Ausschnittbreite	125 mm
Ausschnitthöhe	125 mm
Betriebsdauer	62 500 h
Betriebstemperatur / minimal	-10 °C
Läuferdrehzahl / bei 50 Hz / Bemessungswert	3 300 1/min
Läuferdrehzahl / bei 60 Hz / Bemessungswert	3 300 1/min
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP54
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal</li> <li>• bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal</li> </ul>	115 V 115 V
Erscheinungsbild	
Farbe	lichtgrau
Produktdetails	
Produktbestandteil / Lüfter	Nein
Anzahl	
Anzahl der Ventilatoren	1
Mechanischer Aufbau	
Höhe	148 mm
Breite	148 mm
Tiefe	64,5 mm

Einbauort	Schaltschrankseitenwände, -tür, vertikal
Befestigungsart	Schraubbefestigung
Befestigungsart	Nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 19-Zoll Einbau</li> <li>• Wand-Montage</li> </ul>	Ja
Nettogewicht	0,8 kg
Material	Kunststoff

#### Approbationen Zertifikate

##### Referenzkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß IEC 81346-2:2009

E  
E

#### allgemeine Produktzulassung

#### Konformitätserklärung



#### 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=8MR6411-5LE25>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR6411-5LE25>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8MR6411-5LE25](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR6411-5LE25)

##### CAX-Online-Generator

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

##### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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