

Filterlüfter, Ausschnitt: B: 92 mm, H: 92 mm, RAL 7032, IP54,  
Luftstrom: 25 m<sup>3</sup>/h, Ue AC: 230 V, mit Anschlussleitung 0,5m



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Filterlüfter
Ausführung des Produkts	mit Anschlussleitung 0,5m
Art der Lüftung	Entlüftung
Ausführung des Lüfters / Einschublüfter	Nein
Ausführung des Produkts / EMV-Ausführung	Nein

  

Allgemeine technische Daten	
A-bewerteter Schalleistungspegel / maximal	30 dB
aufgenommene Wirkleistung / Nennwert	12 W
Ausschnittbreite	92 mm
Ausschnitthöhe	92 mm
Betriebsdauer	37 500 h
Betriebstemperatur / minimal	-10 °C
Läuferdrehzahl / bei 50 Hz / Bemessungswert	2 700 1/min
Läuferdrehzahl / bei 60 Hz / Bemessungswert	3 200 1/min
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC

## Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP IP54

## Strom

aufgenommener Strom / minimal 0,07 A

## Hauptstromkreis

Betriebsspannung

- bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal 230 V
- bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal 230 V

## Erscheinungsbild

Farbe kieselgrau

## Produktdetails

Produktbestandteil / Lüfter Nein

## Anzahl

Anzahl der Ventilatoren 1

## Mechanischer Aufbau

Höhe 105 mm

Breite 105 mm

Tiefe 59,5 mm

Einbauort Schaltschrankseitenwände, -tür, vertikal

Befestigungsart Schnappbefestigung

Befestigungsart

- 19-Zoll Einbau Nein
- Wand-Montage Ja

Nettogewicht 0,51 kg

Material Kunststoff

## Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen

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

**allgemeine Produktzulassung**

**sonstiges**



[Sonstige](#)

## 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=8MR6423-2LV10>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR6423-2LV10>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8MR6423-2LV10](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR6423-2LV10)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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