



Abbildung ähnlich

Kühlgerät Tür-oder Seitenaufbau Kühlleistung 2900W 400V AC RAL7035  
500x 1270x 336mm (BxHxT) Innenkreislauf IP54 Außenkreislauf IP 34

Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Kühlgerät
Ausführung des Produkts	Tür-Seitenaufbau
Ausführung der Temperaturregelung	elektronischer Thermostat
Ausführung des Schaltschrankkühlgeräts	Luft/Luft
Allgemeine technische Daten	
A-bewerteter Schalleistungspegel / maximal	70 dB
Betriebsdruck / maximal zulässig	25 bar
Temperatur	
<ul style="list-style-type: none"> <li>des inneren Kühlkreislaufs / minimal</li> </ul>	20 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>des inneren Kühlkreislaufs / maximal</li> </ul>	46 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>des äußeren Kühlkreislaufs / minimal</li> </ul>	20 °C
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC
Betriebsspannung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal</li> </ul>	400 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal</li> </ul>	400 V
Strom	
Anlaufstrom	37,4 A
Hauptstromkreis	
Betriebsstrom	
<ul style="list-style-type: none"> <li>des Sicherungseinsatzes / Bemessungswert</li> </ul>	16 A
<ul style="list-style-type: none"> <li>für Motor / maximaler Nennwert</li> </ul>	8,2 A
Erscheinungsbild	
RAL-Farbnummer	RAL 7035
Produktdetails	
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Heizung</li> </ul>	Nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>Thermostat</li> </ul>	Ja
Anschlüsse	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Stecker 4-polig
Mechanischer Aufbau	
Höhe	1 270 mm
Breite	500 mm
Tiefe	336 mm
Einbauort	Anbau, Volleinbau
Nettogewicht	80 kg
Material	Stahl

Temperatur / des äußeren Kühlkreislaufs / maximal	50 °C	
<b>Approbationen Zertifikate</b>		
Referenzkennzeichen / gemäß DIN EN 61346-2	E	
<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklärung</b>	<b>Sonstige</b>

[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)

[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=8MR6440-5EG30>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR6440-5EG30>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8MR6440-5EG30](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR6440-5EG30)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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



