

Wärmetauscher Luft/Luft spez. Wärmeleistung 80W pro K 230V AC
RAL7035 317x 1260x 108mm (BxHxT) Schutzart IP54



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Luft-Luft-Wärmetauscher
Ausführung der Temperaturregelung	ohne Thermostat
Ausführung des Schaltschrankkühlgeräts	Luft/Luft
Allgemeine technische Daten	
Heizleistung	80 W
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung	
<ul style="list-style-type: none"> • bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal 	230 V
Produktdetails	
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> • Heizung 	Nein
<ul style="list-style-type: none"> • Thermostat 	Nein

Mechanischer Aufbau

Höhe	1 260 mm
Breite	317 mm
Tiefe	108 mm
Einbauort	Schaltschrankseitenwände,-tür

Approbationen Zertifikate

Betriebsmittelkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2 E
- gemäß DIN EN 81346-2 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=8MR6423-5ML80>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8MR6423-5ML80/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR6423-5ML80

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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