

Heizgebläse, ohne Lüfter 230V, 100W; HV031 03100.0-00



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markenname	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Heizgerät
Ausführung des Produkts	ohne Lüfter
Allgemeine technische Daten	
aufgenommene Wirkleistung / Nennwert	100 W
Spannung	
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC
Dauerheizleistung / bei 20 °C	100 W
Betriebsspannung	
• Bemessungswert / minimal	230 V
• Bemessungswert / maximal	230 V
• bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / minimal	230 V
• bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	230 V
• bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / minimal	230 V
• bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	230 V

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP IP20

Hauptstromkreis

Betriebsstrom
• des Sicherungseinsatzes träge 1 A

Produktdetails

Produktbestandteil
• Gebläse Nein
• Thermostat Nein

Anschlüsse

Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss / maximal 0,8 N·m
Art der Anschluss technik 3-polige Klemme 2,5 mm²

Mechanischer Aufbau

Höhe 112 mm
Breite 80 mm
Tiefe 22 mm
Befestigungsart Clip für 35 mm DIN-Schiene
Einbaulage Luftstromrichtung vertikal
Nettogewicht 0,4 kg
Material / des Gehäuses Kunststoff

Umgebungsbedingungen

relative Luftfeuchte / Referenzwert 90 %

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen
• gemäß DIN EN 61346-2 R
• gemäß IEC 81346-2:2009 E

allgemeine Produktzulassung



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=8MR2140-0A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR2140-0A>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR2140-0A

CAx-Online-Generator
<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)
<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>