

HEIZGERAET 120-240V, 15W; HG140



Abbildung ähnlich

| Ausführung | | |
|---|----|----------------------|
| Produkt-Markename | | SIVACON |
| Produkt-Bezeichnung | | Halbleiter-Heizgerät |
| Allgemeine technische Daten | | |
| aufgenommene Wirkleistung / Nennwert | W | 15 |
| Betriebstemperatur / minimal | °C | -45 |
| Spannung | | |
| Dauerheizleistung / bei 20 °C | W | 30 |
| Einschaltstrom / typisch | A | 1,5 |
| Schutzart und Schutzklasse | | |
| Schutzart IP | | IP20 |
| Hauptstromkreis | | |
| Betriebsspannung | | |
| • Bemessungswert / minimal | V | 120 |
| • Bemessungswert / maximal | V | 240 |
| • bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / minimal | V | 120 |
| • bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal | V | 120 |
| • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / minimal | V | 240 |
| • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal | V | 240 |
| Betriebsstrom / des Sicherungseinsatzes träge | A | 1 |
| Produktdetails | | |
| Produktbestandteil | | |
| • Gebläse | | Nein |

- Thermostat

Nein

Zubehör

Zubehör

Schraubenbefestigung, 8MR2110-1BB

Anschlüsse

Art der Anlusstechnik

3 x Druckklemmen für Litze 0,5 - 1,5 mm² und
Starrdraht 0,5 - 2,5 mm

Mechanischer Aufbau

Höhe

mm 65

Breite

mm 70

Tiefe

mm 60

Einbaulage

Luftstromrichtung vertikal (Luftaustritt oben/
Anschluss unten)

Befestigungsart

Clip für 35 mm DIN-Schiene

Material / des Gehäuses

Kunststoff

Umgebungsbedingungen

relative Luftfeuchte / Referenzwert

% 90

Umgebungstemperatur

- während Lagerung / minimal

°C -45

- während Lagerung / maximal

°C 70

Approbationen Zertifikate

Betriebsmittelkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2

R

- gemäß DIN EN 81346-2

E

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung



GOST



UL



UR



EG-Konf.

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/8MR21301A>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8MR21301A/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=8MR21301A

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

letzte Änderung:

11.03.2015