

Heizgerät 120-240V, 30W; HG140



Abbildung ähnlich

| Ausführung | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Produkt-Markename | SIVACON |
| Produkt-Bezeichnung | Halbleiter-Heizgerät |
| Allgemeine technische Daten | |
| aufgenommene Wirkleistung / Nennwert | 30 W |
| Betriebstemperatur | |
| • minimal | -45 °C |
| • maximal | 70 °C |
| Spannung | |
| Spannungsart / der Betriebsspannung | AC/DC |
| Dauerheizleistung / bei 20 °C | 45 W |
| Einschaltstrom / typisch | 3 A |
| Schutzart und Schutzklasse | |
| Schutzart IP | IP20 |
| Hauptstromkreis | |
| Betriebsspannung | |

| | |
|---|-------|
| • Bemessungswert / minimal | 120 V |
| • Bemessungswert / maximal | 240 V |
| • bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / minimal | 120 V |
| • bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal | 120 V |
| • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / minimal | 240 V |
| • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal | 240 V |
| Betriebsstrom / des Sicherungseinsatzes träge | 2,5 A |

Produktdetails

| | |
|---------------------------|------|
| Produktbestandteil | |
| • Gebläse | Nein |
| • Thermostat | Nein |

Anschlüsse

| | |
|----------------------------------|--|
| Art der Anschluss technik | 3 x Druckklemmen für Litze 0,5 - 1,5 mm ² und Starrdraht 0,5 - 2,5 mm |
|----------------------------------|--|

Mechanischer Aufbau

| | |
|-------------------------|---|
| Höhe | 65 mm |
| Breite | 70 mm |
| Tiefe | 60 mm |
| Einbaulage | Luftstromrichtung vertikal (Luftaustritt oben/ Anschluss unten) |
| Befestigungsart | Clip für 35 mm DIN-Schiene |
| Nettogewicht | 0,3 kg |
| Material / des Gehäuses | Kunststoff |

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------------------------|--------|
| relative Luftfeuchte / Referenzwert | 90 % |
| Umgebungstemperatur | |
| • während Lagerung / minimal | -45 °C |
| • während Lagerung / maximal | 70 °C |

Approbationen Zertifikate

| | |
|----------------------------------|---|
| Betriebsmittelkennzeichen | |
| • gemäß DIN EN 61346-2 | R |
| • 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=8MR2130-3A>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8MR2130-3A/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR2130-3A

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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