



Halbleiter- Heizgerät HG140 AC/DC 12-30V, 15W

| Ausführung | |
|---|--|
| Produkt-Markename | SIVACON |
| Produkt-Bezeichnung | Heizgerät |
| Ausführung des Produkts | ohne Thermostat |
| Allgemeine technische Daten | |
| Betriebstemperatur | |
| • minimal | -45 °C |
| • maximal | 70 °C |
| Spannung | |
| Spannungsart / der Betriebsspannung | AC/DC |
| Dauerheizleistung / bei 20 °C | 15 W |
| Einschaltstrom / typisch | 1,5 A |
| Betriebsspannung | |
| • bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / minimal | 12 V |
| • bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal | 30 V |
| • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / minimal | 12 V |
| • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal | 30 V |
| • bei DC / Bemessungswert / minimal | 12 V |
| • bei DC / Bemessungswert / maximal | 30 V |
| Schutzart und Schutzklasse | |
| Schutzart IP | IP20 |
| Hauptstromkreis | |
| Betriebsstrom / des Sicherungseinsatzes träge | 1 A |
| Produktdetails | |
| Produktbestandteil | |
| • Gebläse | Nein |
| • Thermostat | Nein |
| Anschlüsse | |
| Art der Anschlusstechnik | 3 x Druckklemmen für Litze 0,5 - 1,5 mm ² und Starrdraht 0,5 - 2,5 mm |
| Mechanischer Aufbau | |
| Höhe | 105 mm |
| Breite | 70 mm |
| Tiefe | 60 mm |
| Befestigungsart | Clip für 35 mm DIN-Schiene |
| Einbaulage | Luftstromrichtung vertikal |
| Nettogewicht | 0,3 kg |
| Material / des Gehäuses | Aluminium |
| Umgebungsbedingungen | |

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

Approbationen Zertifikate

| | |
|--|---|
| Referenzkennzeichen / gemäß DIN EN 61346-2 | R |
|--|---|

| allgemeine Produktzulassung | Konformitätserklärung | Sonstige |
|-----------------------------|-----------------------|----------|
|-----------------------------|-----------------------|----------|



EG-Konf.

[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?mfbo=8MR2130-1BA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR2130-1BA>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfbo=8MR2130-1BA

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



