

HEIZGERAET 110-120V,30W;UL-APP. HGK 047-04702.9-00



Abbildung ähnlich

| Ausführung | | |
|---|----|----------------------------|
| Produkt-Markename | | SIVACON |
| Produkt-Bezeichnung | | Klein-Halbleiter-Heizgerät |
| Allgemeine technische Daten | | |
| aufgenommene Wirkleistung / Nennwert | W | 30 |
| Betriebstemperatur / minimal | °C | -45 |
| Spannung | | |
| Dauerheizleistung / bei 20 °C | W | 30 |
| Einschaltstrom / typisch | A | 1,5 |
| Schutzart und Schutzklasse | | |
| Schutzart IP | | IP44 |
| Hauptstromkreis | | |
| Betriebsspannung | | |
| • Bemessungswert / minimal | V | 120 |
| • Bemessungswert / maximal | V | 120 |
| • bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / minimal | V | 110 |
| • bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal | V | 110 |
| • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / minimal | V | 120 |
| • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal | V | 120 |
| Betriebsstrom / des Sicherungseinsatzes träge | A | 2 |
| Produktdetails | | |
| Produktbestandteil | | |
| • Gebläse | | Nein |

- Thermostat

Nein

Anschlüsse

Art der Anschlusstechnik 3 x AWG 20 x 300 mm Leitung

Mechanischer Aufbau

| | | |
|------------------------|----|--|
| Höhe | mm | 100 |
| Breite | mm | 50 |
| Tiefe | mm | 25 |
| Einbaulage | | Luftstromrichtung vertikal (Luftaustritt oben/Anschluss unten) |
| Befestigungsart | | Clip für 35 mm DIN-Schiene |

Umgebungsbedingungen

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

Approbationen Zertifikate

Betriebsmittelkennzeichen

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß DIN EN 81346-2

R
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/8MR21103C>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8MR21103C/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=8MR21103C

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

letzte Änderung:

11.03.2015