

Halbleiter- Heizgerät HG140 AC/DC 12-30V, 45W



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markenname	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	45 W
Einschaltstrom / typisch	3,5 A
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Hauptstromkreis	
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

Betriebsstrom / des Sicherungseinsatzes träge 2,5 A

Produktdetails

Produktbestandteil

- Gebläse Nein
- Thermostat Nein

Anschlüsse

Art der Anschluss technik 5 x Druckklemmen für Litze 0,5 - 1,5 mm² und Starrdraht 0,5 - 2,5 mm

Mechanischer Aufbau

Höhe	105 mm
Breite	70 mm
Tiefe	60 mm
Einbaulage	Luftstromrichtung vertikal
Befestigungsart	Clip für 35 mm DIN Schiene
Nettogewicht	0,3 kg
Material / des Gehäuses	Aluminium

Umgebungsbedingungen

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

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	R
• gemäß IEC 81346-2:2009	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=8MR2130-4BA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR2130-4BA>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR2130-4BA

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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