SIEMENS

Datenblatt 8MR2131-0A

120-240V, 100W CS060, 06010.0-00



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markenname	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Halbleiter-Heizgerät
Allgemeine technische Daten	
aufgenommene Wirkleistung / Nennwert	100 W
Spannung	
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC/DC
Dauerheizleistung / bei 20 °C	50 W
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung	
 Bemessungswert / minimal 	120 V
 Bemessungswert / maximal 	240 V
• bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	120 V
• bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	120 V

Produktdetails Produktbestandteil Nein Gebläse Thermostat Nein Mechanischer Aufbau Höhe 110 mm **Breite** 60 mm Tiefe 90 mm Approbationen Zertifikate Betriebsmittelkennzeichen • gemäß DIN EN 61346-2 R Ε • gemäß DIN EN 81346-2 allgemeine Produktzulassung Konformitätserklärung

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=8MR2131-0A

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

http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8MR2131-0A/all

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR2131-0A

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte