SIEMENS

8MR2110-7D **Datenblatt**



Heizgerät 110-120V, 80W; UL-APP. HG 04007.9-00

Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markenname	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Heizgerät
Ausführung des Produkts	Halbleiter
Allgemeine technische Daten	
aufgenommene Wirkleistung / Nennwert	80 W
Spannung	
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC/DC
Dauerheizleistung / bei 20 °C	80 W
Betriebsspannung	
 Bemessungswert / minimal 	120 V
 Bemessungswert / maximal 	120 V
 bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / minimal 	110 V
 bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal 	120 V
 bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / minimal 	110 V
 bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal 	120 V
bei DC / Bemessungswert / minimal	110 V
bei DC / Bemessungswert / maximal	120 V
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP44
Produktdetails	
Produktbestandteil	
Gebläse	Nein
Thermostat	Nein
Mechanischer Aufbau	,
Höhe	220 mm
Breite	70 mm
Tiefe	60 mm
Approbationen Zertifikate	
Referenzkennzeichen / gemäß DIN EN 61346-2	R
allgemeine Produktzulassung	Konformitätser- klärung







Sonstige

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=8MR2110-7D

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR2110-7D

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR2110-7D

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte

