

Kompakt Heizgebläse HGL046 DC, 48V, 400W



Ausführung		
Produkt-Markename	SIVACON	
Produkt-Bezeichnung	Heizgerät	
Ausführung des Produkts	Kompakt	
Allgemeine technische Daten		
aufgenommene Wirkleistung / Nennwert	400 W	
Spannung		
Spannungsart / der Betriebsspannung	DC	
Dauerheizleistung / bei 20 °C	400 W	
Betriebsspannung		
• bei DC / Bemessungswert / minimal	48 V	
• bei DC / Bemessungswert / maximal	48 V	
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP	IP20	
Hauptstromkreis		
Betriebsstrom / des Sicherungseinsatzes träge	12,5 A	
Produktdetails		
Produktbestandteil		
• Gebläse	Ja	
• Thermostat	Nein	
Anschlüsse		
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss / maximal	0,8 N·m	
Art der Anschlusstechnik	interne Anschlussklemme 1,5 mm ² mit Zugentlastung	
Mechanischer Aufbau		
Höhe	222 mm	
Breite	100 mm	
Tiefe	85 mm	
Befestigungsart	Clip für 35 mm DIN-Schiene	
Einbaulage	Luftstromrichtung vertikal (Luftaustritt oben/Anschluss unten)	
Nettogewicht	1,4 kg	
Material / des Gehäuses	Kunststoff	
Umgebungsbedingungen		
relative Luftfeuchte / Referenzwert	90 %	
Approbationen Zertifikate		
Referenzkennzeichen / gemäß DIN EN 61346-2	R	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige



[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?mlfb=8MR2122-8AA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR2122-8AA>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR2122-8AA

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



