

Kompaktes Hochleistungs- Heizgebläse CS 030 AC 230V, 1200W



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	PTC-Heizgebläse
Ausführung des Produkts	mit/ohne Thermostat

Allgemeine technische Daten	
aufgenommene Wirkleistung / Nennwert	950 W
Volumenstrom / bei frei blasend	160 m ³ /h

Spannung	
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC
Dauerheizleistung / bei 20 °C	950 W
Einschaltstrom / typisch	13 A

Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20

Hauptstromkreis	
Betriebsspannung	
• Bemessungswert / minimal	230 V

• Bemessungswert / maximal	230 V
• bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	230 V
• bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	230 V
Betriebsstrom / des Sicherungseinsatzes träge	8 A

Produktdetails

Produktbestandteil	
• Gebläse	Ja
• Thermostat	Nein

Anschlüsse

Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss / maximal	0,8 N·m
Art der Anschlusstechnik	2-polig max. 2,5 mm ² mit Zugentlastung

Mechanischer Aufbau

Höhe	168 mm
Breite	145 mm
Tiefe	120 mm
Einbaulage	Luftstromrichtung vertikal (Luftaustritt oben/Anschluss unten)
Befestigungsart	Bodenbefestigung mit Schraube M5
Nettogewicht	1,2 kg
Material / des Gehäuses	Kunststoff

Umgebungsbedingungen

relative Luftfeuchte / Referenzwert	90 %
-------------------------------------	------

Approbationen Zertifikate

Betriebsmittelkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	R
• gemäß DIN EN 81346-2	E

allgemeine Produktzulassung



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=8MR2150-2B>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8MR2150-2B/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR2150-2B

CAx-Online-Generator
<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)
<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>