



Thermostat Öffner 0 bis 60° C mit Öffner

Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Klein-Thermostat (NC)
Ausführung des Produkts	mit Öffner
Art des Sensors	Thermobimetall
Ausführung der Schaltfunktion	Öffner
Ausführung des Schaltkontakts	Sprungkontakt
Allgemeine technische Daten	
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) typisch	100 000
Montageart	Clip für 35 mm DIN-Schiene
Spannung	
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Einschaltstrom typisch	10 A
Betriebsspannung bei AC Bemessungswert	250 V
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP 20
Hauptstromkreis	
Betriebsstrom Bemessungswert	10 A
Einstellbare Parameter	
einstellbare Temperatur	
• Anfangswert	0 °C
• Endwert	60 °C
Produktdetails	
Produktbestandteil	
• digitale Anzeige	Nein
• Hygrostat	Nein
Anschlüsse	
Art der Anschluss technik	2-polige Klemme
Mechanischer Aufbau	
Höhe	60 mm
Breite	33 mm
Tiefe	43 mm
Befestigungsart	Klemmbefestigung
Einbaulage	beliebig
Nettogewicht	0,04 kg
Material des Gehäuses	Kunststoff
Umgebungsbedingungen	
relative Luftfeuchte Referenzwert	90 %
Umgebungstemperatur während Betrieb	
• minimal	-45 °C

<ul style="list-style-type: none"> • maximal 	80 °C	
Umgebungstemperatur während Lagerung		
<ul style="list-style-type: none"> • minimal • maximal 	-45 °C 80 °C	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige

[Bestätigungen](#)



[Bestätigungen](#)

[Sonstige](#)

Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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=8MR2170-1BA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR2170-1BA>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR2170-1BA

CAx-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

letzte Änderung:

05.08.2021

