

Öffner, 25 Grd C, 77 Grd F FT011, 01160.0-01



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SIVACON
Produkt-Bezeichnung	Thermostat - Fix
Ausführung des Produkts	Öffner
Art des Sensors	Thermobimetall
Ausführung der Schaltfunktion	Öffner
Ausführung des Schaltkontakts	Sprungkontakt
Allgemeine technische Daten	
Ausschalttemperatur	25 °C
Betriebstemperatur	
• minimal	-40 °C
• maximal	80 °C
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	100 000
Montageart	Clip für 35 mm DIN-Schiene
Spannung	
Spannungsart	AC
Einschaltstrom / typisch	10 A

## Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP	IP 20
--------------	-------

## Hauptstromkreis

Betriebsspannung / Bemessungswert	240 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	10 A

## Anschlüsse

Art der Anschluss technik	2-polige Klemme 2,5mm <sup>2</sup>
---------------------------	------------------------------------

## Mechanischer Aufbau

Höhe	47 mm
Breite	33 mm
Tiefe	33 mm
Einbaulage	beliebig
Nettogewicht	0,03 kg
Material / des Gehäuses	Kunststoff

## Umgebungsbedingungen

relative Luftfeuchte / Referenzwert	90 %
Umgebungstemperatur	
• während Lagerung / minimal	-45 °C
• während Lagerung / maximal	80 °C

## Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	K
• gemäß IEC 81346-2:2009	K

### allgemeine Produktzulassung

### Konformitätserklärung



## 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=8MR2171-2BA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR2171-2BA>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8MR2171-2BA](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR2171-2BA)

### CAX-Online-Generator

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

### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

