

Öffner+Schließer, 25°, 77GRD FTD011, 01163.0-01



Abbildung ähnlich

| Ausführung | |
|--|----------------------------|
| Produkt-Markename | SIVACON |
| Produkt-Bezeichnung | Zwillings-Thermostat, Fix |
| Ausführung des Produkts | Öffner/Schließer |
| Art des Sensors | Thermobimetall |
| Ausführung der Schaltfunktion | Öffner/Schließer |
| 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 | 250 V |
| Betriebsstrom / Bemessungswert | 10 A |

Anschlüsse

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Art der Anschluss technik | 4-polige Klemme 2,5 mm ² |
|---------------------------|-------------------------------------|

Mechanischer Aufbau

| | |
|-------------------------|------------|
| Höhe | 47 mm |
| Breite | 63 mm |
| Tiefe | 33 mm |
| Einbaulage | beliebig |
| Nettogewicht | 0,04 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=8MR2172-2A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8MR2172-2A>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8MR2172-2A

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

