



EK186



Thermostat, Mehrbereich

Technische Eigenschaften

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung Ue 230 - 230 V

Elektrischer Strom

Strombelastbarkeit bei AC1 2 A

Leistung

Leistungsaufnahme VA 1.50 VA

Messung

Temperaturbereich -30 - 90 °C

Installation, Montage

Montage auf DIN Schiene

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1 - 6 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1.5 - 10 mm²

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -10 - 50 °C

Energieeffizienzklasse I (1%)

Kapazität

Anzahl Module 3

Abmessungen

Höhe 85 mm

Breite 52.50 mm

Tiefe 63 mm

Texte

Funktion 3x Funktionsmöglichkeiten bei Fühlerausfall durch Drahtbrückeneinstellung
Mit Frostschutzfunktion

Temperatur Zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler

Schaltart/Variante Wechsler, verwendbar als Öffner oder Schliesser

Montageart Zur Montage Auf DIN-Hutschiene

Anschlussart Mit Schraubklemmen

Nachhaltigkeit

RoHS-konform Ja