



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 mm <sup>2</sup>
---	-----------------------

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
---	--------------------------

##### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 50 °C
--------------------	-------------

Energieeffizienzklasse	I (1%)
------------------------	--------

##### Kapazität

Anzahl Module	3
---------------	---

##### Abmessungen

Höhe	85 mm
------	-------

Breite	52,50 mm
--------	----------

Tiefe	64 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
--------------	--------------------