

Delock Thermostat mit Öffner-Kontakt für Hutschiene

Kurzbeschreibung

Dieser Thermostat von Delock wird zur Regelung von Filterlüftern, Wärmetauschern oder zum Schalten von Signalgeräten bei Temperaturüberschreitung eingesetzt. Der Kontakt schließt sich bei steigender Temperatur. Durch die integrierten Clips auf der Rückseite, ist die Montage auf einer 35 mm Hutschiene in einem Schaltschrank möglich.



Spezifikation

- Anschluss: 2 Pin Klemme für 2,5 mm²
- Schaltfunktion: Öffner
- Schaltleistung: max. AC 250 V, 10 (2) A / 120 VAC, 15 (2) A DC 30 W
- Schalttemperaturdifferenz: 7 K (±4 K Toleranz)
- Temperatur-Einstellbereich: 0 °C ~ 60 °C
- Sensor: Thermobimetall
- Hutschienenbefestigung: 35 mm
- Schutzart: IP20
- Lebensdauer: > 100.000 Zyklen
- Feuerwiderstandsklasse: 94V-0
- Betriebstemperatur: -45 °C ~ 80 °C
- Farbe:
Gehäuse: grau
Temperaturregler: blau
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Maße (LxBxH): ca. 60 x 43 x 33 mm

Artikel-Nr. 66823

EAN: 4043619668236

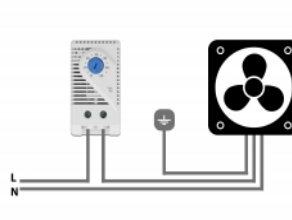
Ursprungsland: China

Verpackung: Box

Packungsinhalt

- Thermostat
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein	
Montageart:	Hutschiene 35 mm
Schnittstelle	
Anschluss:	2 Pin Klemme für 2,5 mm ²
Technische Eigenschaften	
Betriebstemperatur:	-45 °C ~ 80 °C
Schutzart:	IP20
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusefarbe:	grau
Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	60 mm
Breite:	43 mm
Höhe:	33 mm