

Delock Termostat cu contact normal deschis pentru șină DIN

Descriere scurta

Acest termostat de la Delock poate fi utilizat pentru a controla ventilatoarele de filtrare, schimbătoare de căldură sau pentru a comuta dispozitivele de semnal atunci când temperatura este depășită. Contactul se închide atunci când crește temperatura. Datorită clemelor integrate de pe spate, acesta poate fi montat pe o șină DIN de 35 mm într-un dulap de comandă.

**Nr. 66823**

EAN: 4043619668236

Țara de origine: China

Pachet: Box

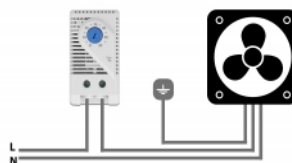
Detalii tehnice

- Conector: terminal cu 2 pini pentru 2,5 mm²
- Funcția de comutare: contact normal deschis
- Capacitate de comutare: max. c.a. 250 V, 10 (2) A/120 VAC, 15 (2) A c.c. 30 W
- Diferența de temperatură de comutare: 7 K (toleranță ±4 K)
- Intervalul de reglare a temperaturii: 0 °C ~ 60 °C
- Senzor: termobimetal
- Montare pe șină DIN: 35 mm
- Clasă de protecție: IP20
- Durata de viață: > 100,000 cicluri
- Rezistența la foc: 94V-0
- Temperatură în stare de funcționare: -45 °C ~ 80 °C
- Culoare:
 - carcasă: gri
 - regulator de temperatură: albastru
- Material carcasă: plastic
- Dimensiunii (LxIxÎ): aprox. 60 x 43 x 33 mm

Pachetul contine

- Termostat
- Manual de utilizare

Imagini



General

Mounting type:	DIN rail 35 mm
----------------	----------------

Interface

connector:	terminal cu 2 pini pentru 2,5 mm ²
------------	---

Technical characteristics

Temperatură în stare de funcționare:	-45 °C ~ 80 °C
--------------------------------------	----------------

Physical characteristics

Carcasa uloare:	gri
Material carcasă:	Plastic
Lungime:	60 mm
Width:	43 mm
Height:	33 mm