

# Contrôleur de T° BL104

Code : 10240

Ce module miniature permet de contrôler la vitesse d'un ventilateur en fonction de la température. Vitesse minimum lorsque la température est en dessous de 20°, vitesse maximale à partir de 40°.

4,08 €<sub>HT</sub>

**4,90 €<sub>TTC</sub>**

## Description

Ce module miniature permet de contrôler la vitesse d'un ventilateur en fonction de la température.

La vitesse est à son minimum lorsque la température est en dessous de 20°, elle croît ensuite en fonction de la température pour atteindre la vitesse maximale à partir de 40°.

Ce module fonctionne dans les conditions optimales lorsqu'il est utilisé avec un ventilateur de 1,2 à 1,4 W.

Le raccordement nécessite 4 soudures sur le circuit imprimé.

Une cosse permet de fixer ce contrôleur.

Tension d'alimentation: 12 Vcc.

Tension de sortie: 7 à 11,8 Vcc.

Courant maxi en sortie: 400 mA.

Puissance maxi ventilateur: 4,8 W.

Dimensions du circuit imprimé: 17 x 8 x 1 mm.