

# Module relais 5 V GT1080

Code : 35226

Module permettant la commutation d'un relais à partir d'une sortie digitale d'une carte Arduino ou compatible pour la commande d'appareils nécessitant une puissance importante (moteur, solénoïde, etc.)

3,17 €<sub>HT</sub>

**3,80 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Module permettant la commutation d'un relais à partir d'une sortie digitale d'une carte Arduino ou compatible pour la commande d'appareils nécessitant une puissance importante (moteur, solénoïde, etc.)

Ce module se raccorde sur une sortie digitale d'une carte compatible Arduino via 3 broches (cordon non inclus).

**Remarque: ce module est prévu pour une utilisation en basse tension, il est conseillé de ne pas dépasser une tension de 30 volts sur les sorties du relais.**

Alimentation: 5 Vcc

Sortie: 1 contact RT 30 Vcc/10 A

Led d'indication

Dimensions: 34 x 27 x 19 mm