

Module 4 relais VMM400

Code : 36624

Velleman

Module 4 relais pour carte micro:bit à sortie sur borniers à vis permettant de faire commuter des charges importantes.

12,42 €_{HT}

14,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module à 4 relais pour carte micro:bit V1 ou V2 (non incluse) à sortie sur borniers à vis permettant de faire commuter des charges importantes. La carte micro:bit s'insère dans le support prévu.

La carte 4 relais est équipée de plusieurs LEDs permettant de visualiser l'état de chaque relais.

Type d'applications: commande de lampes, de moteurs, d'équipements électriques divers.

Remarque: ce module est prévu pour une utilisation en basse tension, ne pas dépasser une tension de 24 Vcc sur les sorties du relais.

Caractéristiques:

- Alimentation à prévoir: 5 Vcc sur bornier à vis (P1)
- Tension de commande: 3,3 ou 5 Vcc
- Intensité de commande: 5 mA
- Pouvoir de coupure: 24 Vcc/3 A
- Contacts: NO et NC
- Broches micro:bit utilisées: P3, P4, P6 et P7
- Dimensions: 57 x 80 x 15 mm
- Poids: 80 gr

Référence Velleman: [VMM400](#)

Compatible micro:bit V1 et V2

Ressources

- [Guide d'utilisation](#)