

Module HAT 2 relais Pico SKU21376

Code : 37639

SB Components

Module HAT permettant de contrôler 2 relais 2 A/24 Vcc ou 2 A/120 Vac via votre carte Raspberry Pi Pico.

7,42 €_{HT}

8,90 € _{TTC}

dont 0,04 € d'éco-part

Description

Présentation et fonctionnalités :

Module HAT permettant de commuter 2 petites charges grâce à 2 relais 2 A/24 Vcc ou 2 A/120 Vac via votre carte Raspberry Pi Pico.

Programmation et communication :

SB Components propose un guide d'utilisation avec un exemple de code MicroPython, voir [fiche technique](#).

Connectique :

Ce module se connecte à la carte Pico grâce à ses 2 rangées de connecteurs et communique via des sorties digitales, voir remarques.

Remarques :

Veillez à respecter le sens d'insertion de ce module sur la carte Pico, voir photo 3.

La carte Pico doit être équipée de connecteurs latéraux permettant d'enficher cet HAT, voir [MH100/4](#).

Caractéristiques :

- Alimentation : 3,3 Vcc via la carte Pico
- Pouvoir de coupure des relais : 2 A/24 Vcc ou 2 A/120 Vac
- Indication d'état par LEDs
- Dimensions : 21 x 51 mm

Référence SB Components : [SKU21376](#)

Ressources

- [Guide d'utilisation](#)
- [Github](#)