

Module HAT 2 relais Pico SKU21284

Code : 37641

SB Components

Module HAT permettant de commuter 2 relais jusqu'à 10 A sous 30 Vcc via votre carte Raspberry Pi Pico.

13,00 € H.T 8,26 € HT

9,91 € TTC

dont 0,04 € d'éco-part

Description

Présentation et fonctionnalités :

Module HAT permettant de commuter 2 relais jusqu'à 10 A sous 30 Vcc 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.

Remarques :

Veillez respecter le sens d'insertion sur la carte Pico afin d'éviter tout dommage.

La carte Pico doit disposer de connecteurs latéraux pour enficher ce HAT.

Caractéristiques :

- Alimentation : 3,3 Vcc via la carte Pico
- Pouvoir de coupure des relais : 7 A/250 Vac - 10 A/30 Vcc
- Indication d'état par LEDs
- Dimensions : 21 x 51 mm

Référence SB Components : [SKU21284](#)

Ressources

- [Fiche technique](#) (dépôt Github)