

Module tactile résistif 5637

Code : 36384

Kitronik

Module comportant 3 touches tactiles résistives qui permettent d'interagir avec une carte micro:bit via les broches P0, P1 et P2.

4,00 €_{HT}

4,80 €_{TTc}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module comportant 3 touches tactiles résistives qui permettent d'interagir avec une carte micro:bit V1 ou V2 (non incluse) via les broches P0, P1 et P2.

Ce module nécessite l'utilisation de cordons de connexion [M/E](#) ou [F/E](#) pour le raccordement.

Caractéristiques:

- Alimentation: via carte micro:bit
- Connecteurs 4 broches:
 - GND
 - P0
 - P1
 - P2
- Dimensions: 72 x 33,6 mm
- Perçage: 2 x Ø M3

Référence Kitronik: [5637](#)

Compatible micro:bit V1 et V2

Ressources

- [Fiche technique](#)