

Module à microrupteur BUMP01

Code : 35753

Joy-It

Module capteur de chocs permettant la commutation d'une sortie digitale. Ce module se raccorde sur une entrée digitale d'un microcontrôleur Arduino ou compatible.

1,92 €_{HT}

2,30 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module capteur de chocs permettant la commutation d'une sortie digitale. Ce module se raccorde sur une entrée digitale d'un microcontrôleur Arduino ou compatible.

Applications: fin de course, détection d'obstacles, détection de collision etc...

Remarque: ce module n'est pas prévu pour la commutation de charges, il est prévu pour communiquer un état à un microcontrôleur.

Caractéristiques:

- Pouvoir de coupure: 1 A/125 Vac
- Dimensions: 26 x 22 x 6 mm