

Capteur sensitif Gravity SEN0104

Code : 31754

DFRobot

Capteur sensitif Gravity DFRobot permettant de détecter lorsque l'on touche à travers le plastique, le métal ou le verre (voir fiche technique).

6,62 €_{HT}

7,95 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Capteur sensitif Gravity DFRobot permettant de détecter lorsque l'on touche à travers le plastique, le métal ou le verre (voir fiche technique). Livré avec cordon 3 contacts.

Remarque:

- Le montage du capteur nécessite de souder la cellule (voir fiche technique).
- Il ne fonctionne pas à travers le bois et un circuit imprimé.

Ce module se raccorde sur une entrée digitale d'une carte compatible Arduino® ou directement sur le [shield d'expansion E/S](#) via le cordon inclus.

Alimentation: 3,3-5 Vcc

Dimensions:

- capteur: 30 x 30 mm

- carte: 13 x 9 x 3 mm

Référence fabricant: SEN0104

Ressources

- [Fiche technique](#)