

# Capteur tactile capacitif DFR0030

Code : 31618

DFRobot

Capteur tactile capacitif DFRobot faisant commuter la sortie digitale lorsqu'on touche la cellule.

3,50 €<sub>HT</sub>

**4,20 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Capteur tactile capacitif DFRobot faisant commuter la sortie digitale lorsqu'on touche la cellule. Livré avec cordon 3 contacts.

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: 5 Vcc

Dimensions: 35 x 20 x 9 mm

Référence fabricant: DFR0030

## Ressources

- [Fiche technique](#)