

Module tilt Grove 101020025

Code : 31298

Seed Studio

Ce module compatible Grove est un détecteur d'inclinaison qui fait passer une sortie de l'état bas à l'état haut lorsqu'il est incliné.

3,08 €_{HT}

3,70 € _{TTc}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module compatible Grove est un détecteur d'inclinaison qui fait passer une sortie de l'état bas à l'état haut lorsqu'il est incliné. Il peut servir d'entrée digitale pour un microcontrôleur. Le module change d'état lorsqu'il est incliné légèrement et revient dans sa position initiale lorsqu'on l'incline légèrement dans l'autre sens.

Ce module se raccorde sur une entrée digitale du Grove [Base Shield](#) ou du [Mega Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus.

Des [supports à clipser](#) entre eux, à fixer sur une brique Lego® ou à visser sont disponibles séparément.

Interface: compatible Grove

Etat:

- bas au repos

- haut lorsque le module est incliné

Dimensions: 20 x 20 mm

Température de service: 0°C à +40°C

Compatible avec les supports Wrapper 1 x 1

Référence Seedstudio: 101020025 (remplace COM22863P)

Ressources

- [Fiche technique](#)