

# Moteur haptique (vibreur) Grove 105020011

Code : 34238

Seeed Studio

Module moteur haptique (vibreur) de Seeedstudio compatible Grove permettant de générer jusqu'à 123 effets de vibrations différents.

Voir nos autres [modules Grove](#)

16,50 €<sub>HT</sub>

**19,80 €** <sub>TTC</sub>

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Ce module moteur haptique (vibreur) de Seeedstudio compatible Grove permet de générer jusqu'à 123 effets de vibrations différents. Il est basé sur un DVR2605L et communique avec un microcontrôleur via un port I2C.

Il se raccorde sur un port I2C du Grove [Base Shield](#) ou du [Mega Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus.

Interface: compatible Grove  
Alimentation: 3,3 à 5 Vcc  
Consommation maxi: 750 mW  
Contrôleur: DRV2605L  
Effets de vibrations: 123  
Protocole: I2C (adresse 0x5A)  
Dimensions: 42 x 24 x 10 mm  
Référence Seeedstudio: [105020011](#)

Livable jusqu'à épuisement du stock.

## Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Librairie](#)