

Module interrupteur à led Grove 111020049

Code : 35958

Seeed Studio

Ce bouton-poussoir à led RGB programmable est compatible Grove de Seeedstudio. Ce module fait commuter la sortie lors d'une pression.

4,00 €_{HT}

4,80 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce bouton-poussoir à led RGB programmable est compatible Grove de Seeedstudio. Ce module fait commuter la sortie lors d'une pression.

Ce module se raccorde sur deux broches digitales d'un connecteur compatible Grove du [Base Shield](#) ou du [Mega Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus.

La led est raccordée sur la broche S1 et le bouton-poussoir sur la broche S2.

Caractéristiques:

- Interface: digitale compatible Grove
- Etat:
 - bas au repos
 - haut lors d'une pression
- Résistance:
 - pressé: < 100 mΩ
 - relâché: > 100 MΩ
- Durée de vie: 20 000 000 pressions
- Led RGB 255 couleurs
- Dimensions: 20 x 20 mm
- Température de service: 0 °C à +50 °C
- Compatible avec les supports Wrapper 1 x 1

Référence Seeedstudio: [111020049](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)