

Potentiomètre à glissière Grove 101020036

Code : 31377

Seeed Studio

Ce module potentiomètre compatible Grove délivre un signal analogique et est équipé d'une résistance de 10 kΩ idéale pour une utilisation avec les cartes Arduino ou compatibles.

5,67 €_{HT}

6,80 €_{TTc}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module potentiomètre compatible Grove délivre un signal analogique et est équipé d'une résistance de 10 kΩ idéale pour une utilisation avec les cartes Arduino ou compatibles.

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

Interface: compatible Grove
Alimentation: 5 Vcc
Potentiomètre: 10 kΩ
Glissière: 30 mm
Dimensions: 60 x 20 x 18 mm
Connectique non compatible avec Tinker Kit
Référence Seeedstudio: 101020036 (remplace COM05231P)

Ressources

- [Fiche technique](#)