

Diviseur de tension 1121

Code : 25480

Phidgets

Ce module Phidgets est une interface pratique pour raccorder d'autres capteurs résistifs (non Phidgets), tels que LDR, capteurs de force, thermistances, etc.

7,17 €_{HT}

8,60 € _{TTC}

dont 0,04 € d'éco-part

Description

Ce module Phidgets est une interface pratique pour raccorder d'autres capteurs résistifs (non Phidgets), tels que LDR, capteurs de force, thermistances, etc. Le potentiomètre ajustable présent sur le circuit imprimé permet un réglage facile.

Le module se raccorde sur la carte d'interface 8/8/8 [1018](#), [1019](#), [1073](#), [1203](#), etc.

Livré avec câble de raccordement.

Alimentation: 3 à 5,25 Vcc

Consommation maxi: 5 mA

Impédance de sortie: 1 à 20 K

Dimensions: 38 x 30 x 14 mm.

Module prêt à l'emploi.

Ressources

- [Mode d'emploi](#)

- [Dessin technique](#)