

Adaptateur 1134

Code : 25502

Phidgets

Ce diviseur de tension Phidgets permet d'adapter la résistance provenant d'un capteur résistif d'une autre marque pour le raccorder sur la carte d'interface 8/8/8 1018, 1019, 1072, 1203, etc.

13,17 €_{HT}

15,80 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce diviseur de tension commutable Phidgets permet d'adapter la résistance provenant d'un capteur résistif d'une autre marque que Phidgets (capteur de force, capteur de lumière, thermistance, ...) pour le raccorder sur la carte d'interface 8/8/8 [1018](#), [1019](#), [1073](#), [1203](#), etc.

Réglage du calibre par dip-switches (249, 820, 2.61K, 8.45K, 27.4K, 91K, 300K et 1M).

Livré avec câble de raccordement.

Alimentation: 3 à 5,25 Vcc

Consommation maxi: 30 mA

Dimensions: 46 x 33 x 14 mm.

Module prêt à l'emploi.

Ressources

- [Mode d'emploi](#)
- [Dessin technique](#)