Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Physique - Chimie > S'informer > CRES - CRDT - Laboratoire - Sécurité > C.R.E.S > Matériels et produits fabriqués par le CRES > Expériences en Physique et Chimie > Cartes Microcontroleurs

https://ww2.ac-poitiers.fr/sc\_phys/spip.php?article838 - Auteur: C.R.E.S.



# Bornes de connexion standards pour carte Microbit

## Descriptif:

Ces bornes permettent de relier la carte Microbit à différents capteurs en utilisant des câbles standards simples ou rétractables.

### Sommaire:

- Bornes de connexion standards pour carte Microbit
- · Liste du matériel
- Matériel en situation

## Bornes de connexion standards pour carte Microbit

Ces bornes permettent de relier la carte Microbit à différents capteurs en utilisant des câbles standards simples ou rétractables.

### Liste du matériel

image	Désignation	Code	Prix TTC
	Bornes de connexion standards pour carte Microbit	BORNEMICROBIT	2,00

## Matériel en situation







Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.