

Module alim secteur K116

Code : 37663

M5stack

Module AC POWER permettant d'alimenter votre module M5 Core ou Core2 via le secteur. Cette extension s'enfiche sur le port GPIO du microcontrôleur.

19,46 €_{HT}

23,35 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module AC POWER permettant d'alimenter votre module M5 Core ou Core2 via le secteur. Cette extension s'enfiche sur le port GPIO du microcontrôleur.

Une petite zone de prototypage permet la soudure de composants pour la réalisation d'un montage électronique.

Remarques:

- **Ce module alimenté en 230 Vac est à manipuler avec précaution.**
- **Un cordon secteur est à prévoir, voir articles conseillés.**

Caractéristiques:

- Alimentation: 110 à 230 Vac ([cordon](#) à acheter séparément)
- Tensions de sortie:
 - 5 Vcc/1 A
 - 12 Vcc/0,3 A
- LED rouge d'alimentation
- Fusible de protection 250 Vac/1 A
- Dimensions: 54 x 54 x 33 mm
- Poids: 81 g

Référence M5Stack: AC POWER [K116](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)