

Convertisseur 12 W SKU24490

Code : 38153

SB Components

Convertisseur 230 Vac vers double sortie 5 Vcc et 12 Vcc livré dans un coffret en plastique avec trous de fixation. Sorties sur borniers à vis.

22,00 €_{HT}

26,40 €_{TTC}

dont 0,04 € d'éco-part

Description

Présentation et fonctionnalités :

Convertisseur 230 Vac vers double sortie 5 Vcc et 12 Vcc livré dans un coffret en plastique avec trous de fixation.

Connectique :

Les tensions d'entrée et de sortie se connectent sur des borniers à vis.

Exemple d'application :

Alimentation simultanée de 2 montages électroniques nécessitant des tensions de 5 et 12 Vcc.

Caractéristiques :

- Alimentation : 100 à 250 Vac
- Tensions de sortie :
 - 1 x canal : 12 Vcc
 - 1 x canal : 5 Vcc
- Puissance totale : 12 W
- Courant de sortie :
 - canal 12 Vcc : 800 mA
 - canal 5 Vcc : 500 mA
- Dimensions : 81 x 49 x 32 mm

Référence SB Components : Dual CH AC DC 5/12V Convertor [SKU24490](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Schéma](#)