

Adaptateur HNP60-UNIL6

Code : 14731

Adaptateur secteur à tension de sortie régulée commutable entre 9 et 24 Vcc.

33,08 €_{HT}

39,70 € _{TTC}

dont 0,11 € d'éco-part

Description

Présentation et fonctionnalités :

Adaptateur secteur à tension de sortie régulée commutable entre 9 et 24 Vcc.

Protection contre les courts-circuits, les surtensions et les surcharges.

Livré avec plusieurs fiches d'alimentation pour une large compatibilité.

Connectique :

Entrée : fiche secteur mâle

Sortie : fiche d'alimentation mâle coudée

Contenu :

- 1 x adaptateur secteur 9 à 24 Vcc
- 1 x fiche jack 2,5 mm
- 1 x fiche 3,5 x 1,35 mm
- 1 x fiche 5,5 x 2,1 mm
- 1 x fiche 5,5 x 2,1 mm
- 1 x fiche 2,34 x 0,7 mm
- 1 x fiche 4 x 1,7 mm

Remarques :

60 W est la puissance maxi que peut fournir l'adaptateur. Cette puissance est variable en fonction de la tension de sortie sélectionnée.

Veillez faire attention à la polarité lors de la connexion de la fiche d'alimentation.

Caractéristiques :

- Tension d'entrée : 100 à 240 Vac
- Tension de sortie régulée : 9 - 12 - 13,5 - 15 - 19 - 20 - 24 Vcc
- Courant de sortie :
 - de 9 à 19 Vcc : 3,42 A maxi
 - 20 et 24 Vcc : 2,5 A maxi
- Longueur des câbles :
 - entrée : 5 cm
 - sortie : 1 m
- Température de service : 0 à 40 °C
- Dimensions : 138 x 52 x 33,5 mm
- Poids : 305 g