

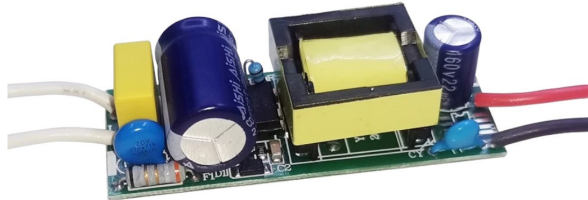
# Alimentation pour 18-24 pcs 1W LED, 54-96V, 300mA

## Codes produits :

Référence AM3243

EAN13 : -

CUP : 85044090



## caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 85-265 V AC, 50/60 Hz

Tension de sortie: 54-96 V DC

Courant de sortie: 300 mA

Puissance de sortie: 24 W

Couverture: IP00

## Attributs du produit :

## Description du produit :

Une source adaptée pour alimenter 18 à 24 LED de 1 W (connectées en série).

Tension d'entrée : 85-265 V CA, 50/60 Hz.

Tension de sortie : 54-96 V CC, max.

Tension maximale en circuit ouvert : 135 V CC

Protection contre les surcharges, surtensions, courts-circuits

Température de fonctionnement : 10~50°C

Humidité ambiante : 0 ~ 80 %

Pour usage interne uniquement

Taille: 60x23x15mm

La source n'est pas adaptée aux bandes LED et aux spots LED (ces appareils ont une tension stabilisée de 12V ou 24V)

## Galerie de produits :

---

