

# Alimentation pour 6-10 LED 3W, 9-34V, 600mA

## Codes produits :

Référence AM5000

EAN13 : -

CUP : 85044090

## caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Tension de sortie: 9-34 V DC

Courant de sortie: 600 mA

Puissance de sortie: 30 W

Couverture: IP00



## Attributs du produit :

## Description du produit :

Une source adaptée pour alimenter 6 à 10 LED de 3 W (connectées en série).

Tension d'entrée : 85-277 V CA, 50/60 Hz.

Tension de sortie : 9-34 V CC, max. 600 mA  $\pm$  5 %

Tension maximale en circuit ouvert : 42 V CC

Protection contre les surcharges, surtensions, courts-circuits

Température de fonctionnement : 10~50°C

Humidité ambiante : 0 ~ 80 %

Pour usage interne uniquement

Taille: 48x22x15mm

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 :

---

