

# Réduction de 5,5x2,1mm à 2,5x0,7mm, connecteur DC

## Codes produits :

Référence AM8486-I

EAN13 : -

CUP : 85044090



## caractéristiques du produit :

Couleur: Noir

Connecteur: 2,5x0,7 mm

Couverture: IP22

## Attributs du produit :

## Description du produit :

Adaptateur pratique pour connecter facilement des appareils dotés de connecteurs CC de différentes tailles. Permet de convertir un connecteur d'alimentation standard de 5,5 x 2,1 mm (femelle) en un connecteur plus petit de 2,5 x 0,7 mm (mâle). Idéal pour connecter des adaptateurs secteur à des appareils dotés de différentes entrées.

## Spécifications techniques

- Connecteur d'entrée : DC femelle 5,5 x 2,1 mm
- Connecteur de sortie : DC mâle 2,5 x 0,7 mm
- Longueur de l'adaptateur : 40 mm
- Couleur : Noir
- Matériau : Corps en plastique avec contacts métalliques

## Fonctions et caractéristiques

- Permet une conversion facile entre deux tailles de connecteurs CC
  - Conception compacte adaptée aux applications mobiles et stationnaires
  - Connexion mécanique solide et fiable
  - Aucun assemblage requis - plug & play
-

### **Idéal pour**

- Adaptateurs d'alimentation avec sortie 5,5 x 2,1 mm
- Appareil avec connecteur 2,5x0,7 mm
- Projets électroniques DIY
- Éclairage LED, modules, routeurs, lecteurs, etc.

### **Contenu du colis**

- 1x réduction CC

### **Pourquoi choisir ce produit ?**

- Solution rapide et simple pour les connecteurs d'alimentation incompatibles
- Utilisation universelle pour une large gamme d'appareils
- Fabrication de qualité garantissant une longue durée de vie
- Des accessoires abordables et pratiques pour chaque table d'atelier

### **Galerie de produits :**

