

Réduction de 5,5 x 2,1 mm à 2,0 x 0,6 mm, connecteur CC

Codes produits :

Référence AM4202-L

EAN13 : -

CUP : 85044090



caractéristiques du produit :

Couleur: Noir

Connecteur: 2,0x0,6 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 2,0 x 0,6 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 2,0 x 0,6 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 2,0x0,6 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 :

