

# Adaptateur de câble CC 5,5 × 2,1 mm vers GX12, 3 broches

## Codes produits :

Référence AM9229

EAN13 : -

CUP : 85044090

## caractéristiques du produit :

Connecteur: 5,5x2,1 mm

Couverture: IP20



## Attributs du produit :

## Description du produit :

Un câble adaptateur pratique permettant de connecter des chargeurs avec une sortie CC 5,5 × 2,1 mm aux systèmes de batteries utilisant un connecteur GX12 (3 broches). Cet adaptateur est idéal pour une large gamme d'appareils électriques tels que les vélos électriques, les scooters, les trottinettes électriques ou les petites applications industrielles.

## Spécifications techniques

- Connecteur d'entrée : CC 5,5 × 2,1 mm (femelle)
- Connecteur de sortie : GX12 (3 broches, mâle)
- Longueur du câble : 20 cm
- Matériaux : isolation en PVC, conducteur en cuivre
- Résistance à la chaleur : jusqu'à 105 °C
- Poids : 18 g
- Degré de protection : IP20

## Fonctions et caractéristiques

- Permet de connecter facilement des chargeurs dotés d'un connecteur CC à des appareils dotés d'un port GX12.
  - Des connecteurs robustes et durables garantissent une transmission de puissance stable et sûre.
  - Fabrication de haute qualité pour une utilisation à long terme, même
-

dans des conditions plus exigeantes.

- Conception compacte adaptée au transport et à la maintenance.

#### **Idéal pour**

- Chargeurs avec connecteur CC 5,5 × 2,1 mm
- Trottinettes électriques, vélos électriques et autres appareils dotés d'un connecteur de charge GX12
- Applications de service et de recharge universelle

#### **Contenu de l'emballage**

- 1 adaptateur CC 5,5 × 2,1 mm → GX12 (3 broches)

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

- Étendez facilement la compatibilité de votre chargeur.
- Haute résistance à la chaleur et aux contraintes mécaniques.
- Connexion sûre et précise grâce à des contacts de haute qualité.

#### **Galerie de produits :**

