

Adaptador de cable CC 5,5×2,1 mm a GX12, 3 pines

Códigos de producto:

Kód produktu: AM9229

EAN13: -

HS kód: 85044090



Parámetros del producto:

Conector: 5,5x2,1 mm

Cobertura: IP20

Variantes de productos:

Descripción del producto:

Un práctico cable adaptador que permite conectar cargadores con una salida CC de 5,5 × 2,1 mm a sistemas de baterías mediante un conector GX12 (3 pines). Este adaptador es ideal para una amplia gama de dispositivos eléctricos, como bicicletas eléctricas, patinetes, scooters o pequeñas aplicaciones industriales.

Especificaciones técnicas

- Conector de entrada: CC 5,5×2,1 mm (hembra)
- Conector de salida: GX12 (3 pines, macho)
- Longitud del cable: 20 cm
- Material: aislamiento de PVC, conductor de cobre.
- Resistencia al calor: hasta 105 °C
- Peso: 18g
- Grado de protección: IP20

Funciones y características

- Permite una fácil conexión de cargadores con un conector de CC a dispositivos con un puerto GX12.
 - Los conectores duraderos y sólidos garantizan una transmisión de energía estable y segura.
 - Fabricación de alta calidad para un uso duradero incluso en las
-

condiciones más exigentes.

- Diseño compacto adecuado para fines de transporte y servicio.

Ideal para

- Cargadores con conector DC 5,5×2,1 mm
- Patinetes eléctricos, bicicletas eléctricas y otros dispositivos con conector de carga GX12
- Aplicaciones de servicio y carga universal

Contenido del paquete

- 1 adaptador de CC de 5,5 × 2,1 mm → GX12 (3 pines)

¿Por qué elegir este producto?

- Amplíe fácilmente la compatibilidad de su cargador.
- Alta resistencia al calor y al estrés mecánico.
- Conexión segura y precisa gracias a contactos de alta calidad.

Galerie:

