

Adaptador de cable DC 5,5×2,1 mm a XLR, 3 pines (macho)



Códigos de producto:

Kód produktu: AM8664

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parámetros del producto:

Conector: 5,5x2,1 mm

Cobertura: IP20

Variantes de productos:

Descripción del producto:

Cable adaptador de alta calidad diseñado para conectar cargadores con salida CC de 5,5 × 2,1 mm a baterías o dispositivos con conector XLR. Este adaptador es ideal para bicicletas eléctricas, patinetes eléctricos, sillas de ruedas y otras aplicaciones donde se utilizan habitualmente conectores XLR como puerto de carga.

Especificaciones técnicas

- Conector de entrada: CC 5,5×2,1 mm (hembra)
- Conector de salida: XLR (macho, 3 pines)
- Longitud del cable: 22 cm
- Material de aislamiento: PVC con conductor de cobre
- Resistencia al calor: hasta 105 °C
- Peso: 22g
- Grado de protección: IP20

Funciones y características

- Adaptador universal para cargar dispositivos con puerto XLR.
 - Transmisión de corriente estable gracias a contactos metálicos de alta calidad.
 - Diseño duradero adecuado para uso a largo plazo.
 - Tamaño compacto y fácil de usar.
-

Ideal para

- Cargadores con conector DC 5,5×2,1 mm
- Dispositivos con conector de carga XLR (bicicletas eléctricas, patinetes, carritos)
- Centros de servicio y soluciones de carga universal

Contenido del paquete

- 1 adaptador de CC de 5,5 x 2,1 mm → XLR (3 pines)

¿Por qué elegir este producto?

- Amplíe rápidamente la compatibilidad del cargador sin necesidad de modificaciones.
- Diseño de alta calidad que garantiza un contacto seguro y una larga vida útil.
- Adecuado para una amplia gama de vehículos eléctricos.

Galerie:

