

Kabeladapter DC 5,5 × 2,1 mm auf GX12, 3-polig

Artikel-Nr.: AM9229
EAN13: -
HS kód: 85044090



Produktvarianten:

Produktparameter:

Verbinder: 5,5x2,1 mm
Abdeckung: IP20

Beschreibung des Produkts:

Ein praktisches Adapterkabel zum Anschluss von Ladegeräten mit einem DC-Ausgang (5,5 × 2,1 mm) an Akkusysteme mit GX12-Stecker (3-polig). Dieser Adapter eignet sich ideal für eine Vielzahl elektrischer Geräte wie E-Bikes, Roller und Motorroller sowie für kleinere industrielle Anwendungen.

Technische Spezifikationen

- Eingangsanschluss: DC 5,5×2,1 mm (weiblich)
- Ausgangsanschluss: GX12 (3-polig, Stecker)
- Kabellänge: 20 cm
- Material: PVC-Isolierung, Kupferleiter
- Hitzebeständigkeit: bis zu 105 °C
- Gewicht: 18 g
- Schutzart: IP20

Funktionen und Merkmale

- Ermöglicht den einfachen Anschluss von Ladegeräten mit DC-Anschluss an Geräte mit GX12-Anschluss.
- Langlebige und robuste Steckverbinder gewährleisten eine stabile und sichere Stromübertragung.
- Hochwertige Verarbeitung für den langfristigen Einsatz auch unter anspruchsvollen Bedingungen.
- Kompakte Bauweise, geeignet für Transport- und Servicezwecke.

Ideal für

- Ladegeräte mit DC 5,5×2,1 mm Stecker
- Elektroroller, E-Bikes und andere Geräte mit GX12-Ladeanschluss
- Service- und universelle Ladeanwendungen

Packungsinhalt

- 1× DC-Adapter 5,5×2,1 mm → GX12 (3-polig)

Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?

- Erweitern Sie ganz einfach die Kompatibilität Ihres Ladegeräts.
 - Hohe Beständigkeit gegenüber Hitze und mechanischer Beanspruchung.
 - Sichere und präzise Verbindung dank hochwertiger Kontakte.
-

