

Kabeladapter DC 5,5×2,1 mm til IEC (han)

Produktkoder:

Produktkode: AM7893

EAN13: -

HS-kode: 85044090

Produktparametre:

Stik: 5,5×2,1 mm

Dækning: IP20



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Høj kvalitets adapterkabel, der giver dig mulighed for at tilslutte en oplader med en DC 5,5×2,1 mm udgang til enheder eller batterisystemer ved hjælp af et IEC-stik. Ideel til elcykler, el-scootere, løbehjul og andre enheder, der kræver en pålidelig og sikker forbindelse.

Tekniske specifikationer

- Indgangsstik: DC 5,5 × 2,1 mm (hun)
- Udgangsstik: IEC (han)
- Kabellængde: 22 cm
- Isoleringsmateriale: PVC med holdbar kobberleder
- Varmebestandighed: op til 105 °C
- Vægt: 20 g
- Beskyttelsesgrad: IP20

Funktioner og egenskaber

- Pålidelig adapter til tilslutning af opladere og enheder med et IEC-stik.
 - Holdbar konstruktion til langvarig og stabil brug.
 - Lave tab og stabil transmission takket være kobberkerne af høj kvalitet.
 - Kompakt, let og nemt bærbart tilbehør.
-

Ideal til

- Opladere med DC-stik 5,5×2,1 mm
- Elcykler og scootere med IEC-opladeport
- Universelle DC-strømadaptere

Pakkens indhold

- 1× DC-adapter 5,5×2,1 mm → IEC

Hvorfor vælge dette produkt?

- Enkel og hurtig udvidelse af opladerkompatibilitet.
- Høj modstandsdygtighed over for varme og mekanisk belastning.
- Klar til brug med det samme uden nogen form for installation.

Galleri:

