

Reduktion från 5,5x2,5 mm till 5,5x2,1 mm, DC-kontakt

Produktkoder:

Produktkod: AM4836

EAN13: -

HS-kod: 85044090

Produktparametrar:

Färg: Svart

Anslutning: 5,5x2,5 mm

Täckning: IP22



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Adaptorn används för att ansluta DC-strömkontakter i applikationer där det är nödvändigt att konvertera en 5,5x2,5 mm honkontakt till en 5,5x2,1 mm hankontakt. Den är lämplig för att strömförsörja elektroniska enheter, LED-element, övervakningssystem, routrar och andra enheter som använder cylindriska DC-kontakter i standardutförande. Adaptorns design möjliggör en snabb och tydlig lösning för kompatibilitet mellan två vanligt förekommande strömkontaktstorlekar.

Tekniska specifikationer

- Produkttyp: DC-nätadapter/reducerare
- Kontaktdesign: 5,5x2,5 mm hona till 5,5x2,1 mm hane
- Kontakttyp: cylindrisk likströmskontakt
- Användningsområde: anpassning av olika storlekar på DC-strömkontakter
- Mekanisk design: direkt
- Färg på isolerande ring: blå

Funktioner och egenskaper

- Möjliggör mekanisk kompatibilitet mellan 5,5x2,5 mm och 5,5x2,1 mm kontakter
-

- Lämplig för användning i lågspännings-likströmskretsar
- Kompakt design för enkel installation även i begränsat utrymme
- Enkel installation utan behov av lödning eller modifieringar av kabeldragning
- Utformad för att överföra ström mellan kompatibla enheter och källor

Idealisk för

- Strömförsörjning för LED-enheter och LED-remsor
- Routrar, switchar och nätverkselement med likströmsförsörjning
- Kamera- och säkerhetssystem
- Elektroniska moduler, omvandlare och små konsumentelektronikprodukter
- Service och testanvändning vid verifiering av kompatibilitet mellan strömkontakter

Paketinnehåll

- 1x DC-adapter 5,5x2,5 mm hona till 5,5x2,1 mm hane

Varför välja den här produkten?

- Åtgärdar skillnaden mellan två standardstorlekar för DC-strömkontakter
- Möjliggör snabb installation utan att störa den ursprungliga strömkabeln
- Lämplig för professionellt bruk och servicebruk
- Enkel och tydlig lösning för anslutning av kompatibla DC-enheter

Installations- och bruksanvisning

- Innan du ansluter, kontrollera att kontaktens storlek, polaritet och kraven för den strömförsörjda enheten överensstämmer.
- Använd endast adaptern med en elektriskt kompatibel strömkälla och enhet.
- Se till att kontakterna är ordentligt isatta utan för stor mekanisk kraft vid anslutning.
- Produkten är inte avsedd som en spännings- eller polaritetsomvandlare, den fungerar endast som en mekanisk kontaktreducering.

Säkerhetsmeddelande

- En felaktig kombination av spänning, polaritet eller strömbelastning kan leda till skador på den anslutna utrustningen.
 - Använd produkten endast i en torr miljö och skydda den mot damm, fukt och mekaniska skador.
-

- Om adaptorn används i kretsar över 60 VDC måste lämpliga säkerhetsåtgärder följas och professionell installation säkerställas.

Galerie:

