

# Redukce z 5.5x2.5mm na 5.5x2.1mm, DC konektor

## Kódy produktů:

Kód produktu: AM4836

EAN13: -

HS kód: 85044090

## Parametry produktu:

Barva: Černá

Konektor: 5,5x2,5 mm

Krytí: IP22



## Varianty produktu:

## Popis výrobku:

Redukce slouží k propojení napájecích konektorů DC v aplikacích, kde je potřeba převést konektor 5,5x2,5 mm samice na 5,5x2,1 mm samec. Je vhodná pro napájení elektronických zařízení, LED prvků, monitorovacích systémů, routerů a dalších zařízení používajících standardní válcové DC konektory. Konstrukce adaptéru umožňuje rychlé a přehledné řešení kompatibility mezi dvěma běžně používanými rozměry napájecích konektorů.

## Technické specifikace

- Typ produktu: DC napájecí adaptér / redukce
- Provedení konektorů: 5,5x2,5 mm samice na 5,5x2,1 mm samec
- Typ konektoru: válcový DC napájecí konektor
- Použití: přizpůsobení rozdílných rozměrů DC napájecích konektorů
- Mechanické provedení: přímé
- Barva izolačního kroužku: modrá

## Funkce a vlastnosti

- Umožňuje mechanickou kompatibilitu mezi konektory 5,5x2,5 mm a 5,5x2,1 mm
  - Vhodné pro použití v nízkonapěťových DC napájecích obvodech
-

- Kompaktní provedení pro snadné zapojení i v omezeném prostoru
- Jednoduchá instalace bez nutnosti pájení nebo úprav kabeláže
- Určeno pro přenos napájení mezi kompatibilními zařízeními a zdroji

#### **Ideální pro**

- Napájení LED zařízení a LED pásků
- Routery, switche a síťové prvky s DC napájením
- Kamerové a zabezpečovací systémy
- Elektronické moduly, převodníky a drobnou spotřební elektroniku
- Servisní a testovací použití při ověřování kompatibility napájecích konektorů

#### **Obsah balení**

- 1x DC adaptér 5,5x2,5 mm samice na 5,5x2,1 mm samec

#### **Proč zvolit tento produkt**

- Řeší rozdíl mezi dvěma standardními rozměry DC napájecích konektorů
- Umožňuje rychlé nasazení bez zásahu do původního napájecího kabelu
- Vhodné pro profesionální i servisní použití
- Jednoduché a přehledné řešení pro propojení kompatibilních DC zařízení

#### **Pokyny k instalaci a provozu**

- Před připojením ověřte shodu rozměru konektoru, polarity a požadavků napájeného zařízení.
- Adaptér používejte pouze s elektricky kompatibilním zdrojem a zařízením.
- Při zapojení dbejte na pevné zasunutí konektorů bez nadměrné mechanické síly.
- Produkt není určen jako měnič napětí nebo polarity, slouží pouze jako mechanická redukce konektoru.

#### **Bezpečnostní upozornění**

- Nesprávná kombinace napětí, polarity nebo proudového zatížení může vést k poškození připojeného zařízení.
  - Produkt používejte pouze v suchém prostředí a chraňte jej před prachem, vlhkostí a mechanickým poškozením.
  - Pokud bude adaptér použit v obvodech nad 60 VDC, je nutné dodržet odpovídající bezpečnostní zásady a zajistit odbornou instalaci.
-

**Galerie:**

