

Redukcja z 5,5x2,1 mm do 6,0x3,7 mm, złącze DC

Kody produktów:

Kód produktu: AM4938-Q

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktów:

Kolor: Czarny

Złącze: 6,0x3,7 mm

Pokrycie: IP22



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Praktyczny adapter do łatwego podłączania urządzeń z różnymi rozmiarami złączy DC. Umożliwia konwersję standardowego złącza zasilania 5,5 x 2,1 mm (żeńskie) na większe złącze 6,0 x 3,7 mm (męskie). Idealny do podłączania zasilaczy do urządzeń z różnymi wejściami.

Dane techniczne

- Złącze wejściowe: DC żeńskie 5,5 x 2,1 mm
- Złącze wyjściowe: DC męskie 6,0 x 3,7 mm
- Długość adaptera: 48 mm
- Kolor: czarny
- Materiał: Korpus z tworzywa sztucznego z metalowymi stykami

Funkcje i cechy

- Umożliwia łatwą konwersję pomiędzy dwoma rozmiarami złącza DC
- Kompaktowa konstrukcja odpowiednia do zastosowań mobilnych i stacjonarnych
- Mocne i niezawodne połączenie mechaniczne
- Nie wymaga montażu - podłącz i graj

Idealny dla

- Zasilacze z wyjściem 5,5 x 2,1 mm
- Urządzenia ze złączem 6,0x3,7 mm
- Projekty elektroniczne DIY
- Oświetlenie LED, moduły, routery, odtwarzacze itp.

Zawartość opakowania

- 1x redukcja prądu stałego

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Szybkie i proste rozwiązanie w przypadku niekompatybilnych złączy zasilania
- Uniwersalne zastosowanie w szerokiej gamie urządzeń
- Wysoka jakość wykonania gwarantująca długą żywotność
- Przystępne cenowo i praktyczne akcesoria do każdego stołu warsztatowego

Galerie:

