

Złącze zasilania DC, męskie, 5,5 x 2,1 mm

Kody produktów:

Kód produktu: AM9877

EAN13: -

HS kód: 85369010

Parametry produktów:

Liczba pinów: 2-pin

Typ: Męczyzna

Instalacja: Wkręcając

Maks. prąd: 5 A



Warianty produktów:

Kolor: Czerwony, Zielony, Niebieski

Opis wyrobu:

Praktyczny męski konektor DC o wymiarach 5,5 x 2,1 mm z zaciskiem śrubowym umożliwia łatwe i szybkie podłączenie przewodów bez konieczności lutowania.

Idealne rozwiązanie do zasilania systemów kamerowych, oświetlenia LED, modułów elektronicznych i innych urządzeń wymagających stabilnego połączenia DC.

Dane techniczne

- Typ złącza: gniazdo DC (męskie)
- Wymiary: 5,5 mm (średnica zewnętrzna) x 2,1 mm (średnica wewnętrzna)
- Blok zaciskowy: 2-pinowy, śrubowy
- Materiał: metal + tworzywo ABS
- Maksymalny prąd: do 5 A
- Maksymalne napięcie: do 24 V DC
- Kolor: według wyboru

Funkcje i cechy

- Łatwa instalacja bez lutowania
- Solidne i niezawodne połączenie przewodowe za pomocą zacisków
- Uniwersalne zastosowanie do zasilania prądem stałym
- Kompaktowa i trwała konstrukcja

Idealny dla

- Systemy kamer i zabezpieczeń (CCTV)
- Paski LED i oświetlenie LED
- Różne projekty elektroniczne DIY
- Zasilanie małych urządzeń i modułów

Zawartość opakowania

- 1x złącze męskie DC 5,5 x 2,1 mm z blokiem zaciskowym

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Oszczędza czas - nie wymaga lutowania
- Elastyczne zastosowanie w szerokim zakresie zastosowań
- Niezawodny i solidny styk przewodowy
- Długa żywotność dzięki wysokiej jakości materiałom

Galerie:



