

# Złącze do przełączników 10A o średnicy montażowej 22 mm, 4pin

## Kody produktów:

Kód produktu: AM3996

EAN13: -

HS kód: 85366990

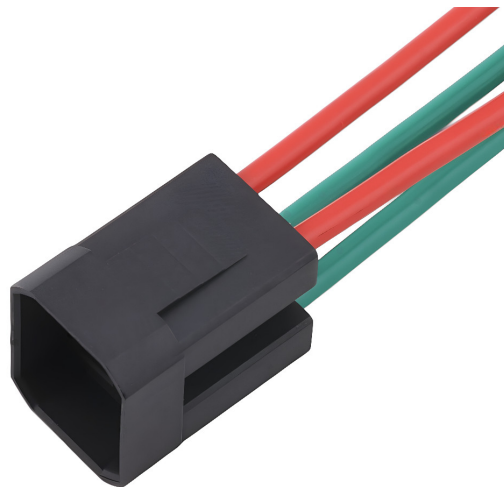
## Parametry produktów:

Prąd: 10 A

Napięcie znamionowe: 250 V AC

Pokrycie: IP20

Liczba pinów: 4-pin



## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Praktyczne złącze 4-pinowe z przewodami zostało zaprojektowane do szybkiego i niezawodnego podłączania metalowych przycisków i przełączników z otworem montażowym 22 mm. Umożliwia ono czysty i schludny montaż bez konieczności lutowania bezpośrednio do styków przełącznika, zwiększa wytrzymałość mechaniczną połączenia i ułatwia wymianę przycisku w razie potrzeby.

## Dane techniczne

- Typ złącza: złącze wtykowe przełącznika 22 mm
  - Liczba pinów: 4 (nadaje się do przełączników z podświetleniem LED i bez)
  - Prąd znamionowy: 10 A
  - Napięcie znamionowe: 250 V AC
  - Przekrój przewodu: 0,75 mm<sup>2</sup> (rdzeń miedziany cynowany)
  - Długość przewodu: 150 mm
  - Kolory przewodów: kodowanie kolorami dla łatwiejszego okablowania
  - Materiał korpusu złącza: wytrzymały plastik (PA/nylon) o dobrych właściwościach izolacyjnych
-

- Zakres temperatur: -20°C do +85°C
- Stopień ochrony: IP20 – przeznaczony do montażu w suchym, chronionym środowisku lub w skrzynce
- Wymiary korpusu złącza: 24 × 18 × 25 mm (szer. × wys. × gł.)
- Waga: 20g

#### **Funkcje i cechy**

- Umożliwia szybkie podłączanie przełączników bez konieczności lutowania bezpośrednio do zacisków.
- Mocne mechaniczne połączenie styków zapobiega ich luzowaniu się pod wpływem wibracji.
- Wstępnie zmontowane przewody skracają czas instalacji i minimalizują błędy w okablowaniu.
- Nadaje się do przycisków z pierścieniem LED i klasycznych przełączników mechanicznych.
- Kompatybilny z powszechnie używanymi metalowymi przyciskami o średnicy 22 mm (chwilowymi i zatrzaskowymi).

#### **Idealny dla**

- Instalacje auto-moto i dodatkowe panele sterowania.
- Panele sterujące do maszyn i linii produkcyjnych.
- Projekty DIY, moduły elektroniczne i tablice rozdzielcze.
- Sterowanie oświetleniem, obwodami zasilania, pompami i innymi obciążeniami zgodnie z parametrami przełączników.

#### **Zawartość opakowania**

- 1× złącze 4-pinowe z przewodami do przełączników o średnicy montażowej 22 mm

#### **Dlaczego warto wybrać ten produkt?**

- Znacznie przyspieszy to montaż przełączników i sprawi, że okablowanie będzie bardziej przejrzyste.
- Minimalizuje ryzyko słabego styku, zimnych połączeń i uszkodzeń mechanicznych przewodów.
- Uniwersalna kompatybilność z popularnymi przyciskami podświetlanymi diodami LED o średnicy 22 mm.
- Trwałe materiały gwarantują długą żywotność nawet przy częstym użytkowaniu.

#### **Galerie:**

---

