

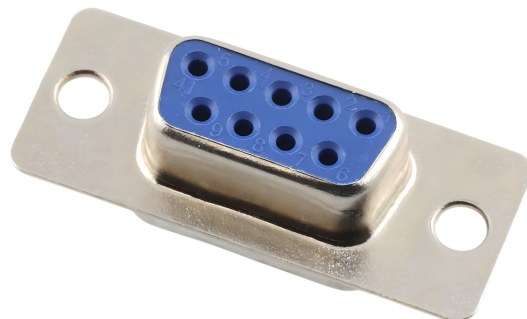
Złącze D-SUB DB9 (DE9), żeńskie, 9-pinowe - muszla lutownicza

Kody produktów:

Kód produktu: AM8062

EAN13: -

HS kód: 85369010



Parametry produktów:

Złącze: DB9

Liczba pinów: 9-pin

Typ: Kobiety

Warianty produktów:

Kolor: Biały, Niebieski, Czarny

Opis wyrobu:

Złącze żeńskie DB9 z polem lutowniczym to klasyczne rozwiązanie do podłączania urządzeń elektronicznych, systemów przemysłowych czy portów szeregowych. Jest to jedno z najpopularniejszych złączy D-Sub, idealne do przesyłania danych, sygnałów i impulsów sterujących. Dzięki solidnej konstrukcji i niezawodnemu stykowi, nadaje się zarówno do nowych projektów, jak i do napraw starszych urządzeń.

Dane techniczne

- Typ złącza: DB9 (żeńskie)
- Liczba pinów: 9
- Rozstaw pinów: 2,77 mm (standard D-sub)
- Montaż: panel z otworami montażowymi
- Podłączenie: kubek lutowniczy (ułatwia lutowanie przewodów)
- Materiał: obudowa metalowa, izolacja z tworzywa sztucznego
- Wymiary: zgodne ze standardem D-sub (ok. 30 × 12 mm bez uchwytów)
- Temperatura pracy: od -55°C do +105°C

Funkcje i cechy

- Niezawodna transmisja danych i sygnałów
- Kompaktowy rozmiar odpowiedni nawet do mniejszych urządzeń
- Trwała metalowa obudowa chroniąca przed zakłóceniami
- Łatwa instalacja i lutowanie
- Kompatybilny z interfejsami szeregowymi RS232

Idealny dla

- Interfejsy szeregowo (RS232, RS485)
- Systemy sterowania przemysłowego
- Projekty elektroniczne i DIY
- Naprawa starszych komputerów i urządzeń komunikacyjnych

Zawartość opakowania

- 1x złącze żeńskie DB9, 9-pinowe

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Najczęściej używany typ złącza D-Sub
- Uniwersalne zastosowanie w przemyśle i elektronice domowej
- Niezawodna i trwała konstrukcja
- Łatwe podłączanie i montaż
- Zgodny ze standardowymi portami DB9

Galerie:

