

Złącze D-SUB DB9 (DE9), męskie, 9-pinowe - tulejka lutownicza

Kody produktów:

Kód produktu: AM6159

EAN13: -

HS kód: 85369010

Parametry produktów:

Złącze: DB15

Liczba pinów: 9-pin

Typ: Męczyzna



Warianty produktów:

Kolor: Biały, Niebieski, Czarny

Opis wyrobu:

Złącze DB9 męskie z tuleją lutowniczą to klasyczne złącze D-Sub, stosowane głównie do komunikacji szeregowej (RS232) i podłączania różnorodnych urządzeń elektronicznych. Dzięki metalowej obudowie zapewnia niezawodne ekranowanie przed zakłóceniami i długą żywotność. Nadaje się zarówno do nowych instalacji, jak i napraw starszych urządzeń oraz projektów DIY.

Dane techniczne

- Typ złącza: DB9 (męskie)
- 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

- Trwała metalowa obudowa z osłoną przeciwzakłóceń
- Uniwersalne zastosowanie w przemyśle i elektronice domowej
- Kompaktowe wymiary ułatwiające instalację
- Kompatybilny ze standardowymi złączami żeńskimi DB9
- Łatwe lutowanie i montaż panelowy

Idealny dla

- Interfejsy szeregowo (RS232, RS485)
- Systemy sterowania przemysłowego i sterowniki PLC
- Projekty elektroniczne i DIY
- Naprawy i modernizacje starszego sprzętu

Zawartość opakowania

- 1x złącze męskie DB9, 9-pinowe

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Standardowy i powszechnie stosowany typ złącza
- Niezawodne połączenie elektryczne
- Trwała konstrukcja metalowa
- Uniwersalne zastosowanie w wielu aplikacjach
- Łatwa instalacja i konserwacja

Galerie:

