

Złącze D-SUB DE15 (DB15) 3 rzędy, przewodowe, żeńskie z nakrętkami, śrubowe

Kody produktów:

Kód produktu: AM9094

EAN13: -

HS kód: 85369010

Parametry produktów:

Złącze: DE-15

Liczba pinów: 15-pin

Typ: Kobiety

Instalacja: Wkręcając

Liczba rzędów: 3



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Adapter D-SUB DE15 (często nazywany VGA) umożliwia szybkie i wyraźne przesłanie wszystkich 15 sygnałów z żeńskiego złącza DE15 do bloku zacisków śrubowych. Nadaje się do celów serwisowych, prototypowania i okablowania bez konieczności lutowania. Konstrukcja zawiera metalowe złącze, osłonę z tworzywa ABS oraz nakrętki mocujące do montażu stałego.

Dane techniczne

- Typ złącza: D-SUB DE15 (VGA), żeńskie
 - Liczba pinów: 15
 - Układ pinów: 3 rzędy
 - Wymiary: 66 x 42 x 20 mm
 - Odstęp między rzędami pinów: 2,84 mm
 - Odstęp między pinami w rzędzie: 2,77 mm
 - Podłączenie przewodów: blok zacisków śrubowych
 - Materiał: złącze metalowe + osłona plastikowa (ABS)
 - Montaż: zintegrowane nakrętki do śrub D-SUB
-

Funkcje i cechy

- Adapter złącza żeńskiego DE15 do bloku zaciskowego do indywidualnego podłączania przewodów
- Zaciski śrubowe umożliwiają wielokrotne podłączanie przewodów bez lutowania
- Osłona plastikowa chroni blok zacisków i zwiększa wytrzymałość mechaniczną zespołu
- Możliwość stałego zamocowania do odpowiednika za pomocą nakrętek D-SUB
- Prawidłowe oznaczenie złącza to D-SUB DE15; w praktyce stosuje się oznaczenie DB15 dla VGA, jednak nie jest ono technicznie dokładne.

Idealny dla

- Serwis i diagnostyka urządzeń z interfejsem DE15 (VGA)
- Prototypowanie i laboratoryjne podłączenie sygnałów przez D-SUB
- Zastosowania przemysłowe, w których wymagane jest śrubowe łączenie przewodów
- Szybkie podłączanie i testowanie okablowania bez zaciskania i lutowania

Zawartość opakowania

- Złącze żeńskie D-SUB DE15 na bloku zaciskowym z osłoną

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Przejrzyste poprowadzenie wszystkich 15 styków do zacisków w celu zapewnienia przejrzystego okablowania
- Konstrukcja zabezpieczona mechanicznie w obudowie ABS
- Standardowy interfejs DE15 z możliwością montażu stałego za pomocą nakrętek
- Rozwiązanie odpowiednie dla instalacji, w których priorytetem jest łatwość serwisowania i szybka wymiana okablowania

Instrukcja instalacji i obsługi

- Przed podłączeniem przewodów odłącz urządzenie od zasilania i sprawdź połączenia zgodnie z dokumentacją sygnału.
- Należy zwrócić uwagę na prawidłowe przypisanie pinów DE15 do poszczególnych zacisków zgodnie z oznaczeniami na listwie zaciskowej.
- Zdejmij izolację z przewodów na odpowiednią długość i ostrożnie dokręć zaciski, aby nie uszkodzić przewodu lub zacisku.
- Po podłączeniu zamknij pokrywę i sprawdź, czy żaden z przewodów nie uległ naprężeniu mechanicznemu.

Informacja o bezpieczeństwie

- Produkt przeznaczony jest do zastosowań sygnałowych i niskonapięciowych, w zależności od konkretnego urządzenia; nie należy podłączać go bezpośrednio do napięcia sieciowego.
- Nie należy wykonywać żadnych połączeń będących pod napięciem; istnieje ryzyko uszkodzenia podłączonych urządzeń.

Galerie:

