

# Conector D-SUB DE15 (DB15) 3 rânduri, cablat, mamă cu piulițe, șurub

## coduri de produs:

Referință: AM9094

EAN13: -

UPC: 85369010

## Caracteristicile produsului:

Conector: DE-15

Numărul de pini: 15-pin

Tip: Femele

Construcție: Prin înșurubare

Număr de rânduri: 3



## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Adaptorul D-SUB DE15 (adesea denumit VGA) permite o ieșire rapidă și clară a tuturor celor 15 semnale de la un conector mamă DE15 la un bloc de terminale cu șurub. Este potrivit pentru service, prototipare și cablare fără a fi nevoie de lipire. Designul include un conector metalic, un capac din plastic ABS și piulițe de fixare pentru montare fixă.

## Specificații tehnice

- Tip conector: D-SUB DE15 (VGA), mamă
  - Număr de pini: 15
  - Aranjamentul pinilor: 3 rânduri
  - Dimensiuni: 66 x 42 x 20 mm
  - Pasul dintre rândurile de pini: 2,84 mm
  - Pasul orizontal al pinilor pe rând: 2,77 mm
  - Conexiune prin cablu: bloc terminal cu șurub
  - Material: conector metalic + capac din plastic (ABS)
  - Montare: piulițe integrate pentru șuruburi D-SUB
-

## **Funcții și caracteristici**

- Adaptor DE15 mamă la bloc terminal pentru conectare individuală a firelor
- Bornele cu șurub permit cablarea repetată fără lipire
- Capacul din plastic protejează blocul de terminale și crește rezistența mecanică a ansamblului
- Posibilitatea de fixare fixă la contrapartidă folosind piulițe D-SUB
- Denumirea corectă a conectorului este D-SUB DE15; în practică se folosește denumirea DB15 pentru VGA, dar nu este corectă din punct de vedere tehnic.

## **Ideal pentru**

- Service și diagnosticare dispozitive cu interfață DE15 (VGA)
- Prototipare și conectare în laborator a semnalelor prin D-SUB
- Aplicații industriale unde este necesară conectarea cu șurub a conductorilor
- Conectare rapidă și testare a cablurilor fără sertizare sau lipire

## **Conținutul pachetului**

- D-SUB DE15 mamă pe bloc terminal cu capac

## **De ce să alegeți acest produs?**

- Rutare clară a tuturor celor 15 contacte către terminale pentru o cablare clară
- Design protejat mecanic în carcasă ABS
- Interfață standard DE15 cu opțiunea de montare fixă cu piulițe
- Soluție potrivită pentru instalații unde service-ul și schimbarea rapidă a cablajului sunt o prioritate

## **Instrucțiuni de instalare și utilizare**

- Înainte de a conecta firele, deconectați dispozitivul de la sursa de alimentare și verificați conexiunile conform documentației semnalului.
- Respectați alocarea corectă a pinilor DE15 la fiecare terminal în parte, conform marcajelor de pe blocul de borne.
- Dezizolați firele la lungimea corespunzătoare și strângeți terminalele cu grijă pentru a evita deteriorarea firului sau a terminalului.
- După conectare, închideți capacul și verificați dacă niciun fir nu este supus solicitărilor mecanice.

## **Notificare de siguranță**

- Produsul este destinat aplicațiilor de semnal și joasă tensiune, conform dispozitivului specific; nu îl utilizați pentru conectarea
-

directă la tensiunea rețelei electrice.

- Nu efectuați conexiuni sub tensiune; există riscul de deteriorare a dispozitivelor conectate.

### Galerie de produse:

