

# Conector D-SUB DE15 (DB15) 2 rânduri, cablat, tată cu piulițe, tip șurub

## coduri de produs:

Referință: AM2046

EAN13: -

UPC: 85369010

## Caracteristicile produsului:

Conector: DB15

Numărul de pini: 15-pin

Tip: Masculin

Construcție: Prin înșurubare

Număr de rânduri: 2



## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Conectorul practic D-SUB DB15 (DE-15) mascul cu bloc terminal cu șurub integrat permite conectarea rapidă a firelor fără a fi nevoie de lipire. Potrivit pentru cablarea de service și prototip, precum și pentru aplicații industriale unde este necesară o instalare clară și posibilitatea dezamblării repetate.

## Specificații tehnice

- Tip conector: D-SUB DB15 (DE-15) mascul (ștecher)
- Număr de pini: 15 (2 rânduri)
- Pasul dintre rândurile de pini: 2,84 mm
- Pasul orizontal al pinilor pe rând: 2,77 mm
- Tip de conexiune: bloc terminal cu șurub
- Material: conector metalic + capac din plastic (ABS)
- Design mecanic: cu piulițe pentru fixare
- Dimensiuni: 66 × 42 × 20 mm
- Culoarea carcasei: negru

## **Funcții și caracteristici**

- Conexiune rapidă și clară fără lipire
- Terminale cu șurub pentru conexiuni fixe și repetabile prin cablu
- Capac din plastic cu încuietoare pentru protejarea cablajului
- Intrare cablu și orificiu de descărcare a tensiunii
- Compatibil cu variantele obișnuite D-SUB DB15 (DE-15)

## **Ideal pentru**

- Tehnologie de control și automatizare
- Aplicații industriale și echipamente de laborator
- Cablare de service și testare
- Prototipizare și conectare rapidă a firelor de semnal

## **Conținutul pachetului**

- D-SUB DB15 (DE-15) mascul cu bloc terminal cu șurub și capac

## **De ce să alegeți acest produs?**

- Permite conexiuni prin cabluri fără lipire, potrivit atât pentru service, cât și pentru dezvoltare
- Fixarea mecanică cu piulițe crește stabilitatea conexiunii
- Conectorul metalic și carcasa din ABS oferă protecție mecanică standard pentru utilizarea zilnică

## **Instrucțiuni de instalare și utilizare**

- Înainte de asamblare, verificați dacă conexiunile cu pini corespund aplicației dumneavoastră.
- Dezizolați firele la lungimea corespunzătoare și strângeți ferm bornele.
- După conectare, închideți capacul și asigurați cablul împotriva tragerii.

## **Notificare de siguranță**

- Produsul este destinat aplicațiilor de semnal și joasă tensiune; verificați compatibilitatea cu sarcini specifice de tensiune și curent înainte de utilizare.
- Efectuați instalarea cu dispozitivul deconectat de la alimentare

## **Galerie de produse:**

---

