

# D-SUB-stik DE15 (DB15) 3 rækker, kablet, hun med møtrikker, skrue

## Produktkoder:

Produktkode: AM9094

EAN13: -

HS-kode: 85369010

## Produktparametre:

Stik: DE-15

Antal pins: 15-pin

Type: Kvinder

Installation: Ved at skrue

Antal rækker: 3



## Produktvarianter:

## Produktbeskrivelse:

D-SUB DE15-adapteren (ofte omtalt som VGA) muliggør en hurtig og tydelig udgang af alle 15 signaler fra et DE15-hunstik til en skrueklemme. Den er velegnet til serviceformål, prototyping og ledningsføring uden behov for lodning. Designet inkluderer et metalstik, et ABS-plastdæksel og fastgørelsesmøtrikker til fast montering.

## Tekniske specifikationer

- Stiktype: D-SUB DE15 (VGA), hun
- Antal stifter: 15
- Pin-arrangement: 3 rækker
- Dimensioner: 66 x 42 x 20 mm
- Afstand mellem pinrækker: 2,84 mm
- Vandret pinafstand i en række: 2,77 mm
- Ledningsforbindelse: skrueklemme
- Materiale: metalstik + plastdæksel (ABS)
- Montering: integrerede møtrikker til D-SUB-skrue

## Funktioner og egenskaber

---

- DE15 hun-til-terminalblokadapter til individuel ledningstilslutning
- Skrueterminaler muliggør gentagen ledningsføring uden lodning
- Plastikdæksel beskytter klemrækken og øger enhedens mekaniske modstand
- Mulighed for fast fastgørelse til modstykket ved hjælp af D-SUB-møtrikker
- Den korrekte stikbetegnelse er D-SUB DE15; betegnelsen DB15 til VGA bruges i praksis, men er ikke teknisk korrekt.

#### **Ideal til**

- Service og diagnosticering af enheder med DE15 (VGA) interface
- Prototyping og laboratorietilslutning af signaler via D-SUB
- Industrielle anvendelser, hvor skrueforbindelse af ledere er påkrævet
- Hurtig tilslutning og test af ledninger uden krympning eller lodning

#### **Pakkens indhold**

- D-SUB DE15 hunstik på terminalblok med dæksel

#### **Hvorfor vælge dette produkt?**

- Tydelig routing af alle 15 kontakter til terminalerne for tydelig ledningsføring
- Mekanisk beskyttet design i ABS-hus
- Standard DE15-grænseflade med mulighed for fast montering med møtrikker
- Velegnet løsning til installationer, hvor servicevenlighed og hurtige ledningsskift er en prioritet

#### **Installations- og betjeningsvejledning**

- Før du tilslutter ledningerne, skal du afbryde enheden fra strømforsyningen og kontrollere forbindelserne i henhold til din signaldokumentation.
- Vær opmærksom på den korrekte tildeling af DE15-benene til de enkelte klemmer i henhold til markeringerne på klemrækken.
- Afisoler ledningerne til den passende længde, og spænd terminalerne forsigtigt for at undgå at beskadige ledningen eller terminalen.
- Efter tilslutning lukkes dækslet, og det kontrolleres, at ingen ledninger er mekanisk belastet.

#### **Sikkerhedsmeddelelse**

- Produktet er beregnet til signal- og lavspændingsanvendelser i henhold til den specifikke enhed; brug det ikke til direkte tilslutning
-

til netspændingen.

- Undgå at tilslutte apparater under spænding; der er risiko for beskadigelse af de tilsluttede enheder.

## Galleri:

