

D-SUB-stik DE15 (DB15) 3 rækker, kabel, han med møtrikker, skrue

Produktkoder:

Produktkode: AM0159

EAN13: -

HS-kode: 85369010

Produktparametre:

Stik: DE-15

Antal pins: 15-pin

Type: Han

Installation: Ved at skrue

Antal rækker: 3



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

DE15-typen D-SUB-stikket (ofte omtalt som VGA) i han-design er designet til hurtig terminering og tilslutning af ledninger uden lodning. Designet med et plastikdæksel og integreret skruesklemmeblok letter monteringen i serviceapplikationer, prototyping og produktion af kabeladapters.

Tekniske specifikationer

- Stiktype: D-SUB DE15 (3 rækker), han
- Antal stifter: 15
- Dimensioner: 66 × 42 × 20 mm
- Afstand mellem pinrækker: 2,84 mm
- Vandret pinafstand i en række: 2,77 mm
- Materiale: metalstik + plastikdæksel (ABS)
- Fastgørelse: forbindelse med gevindmøtrikker (til forsænkede skruer)

Funktioner og egenskaber

- Skruesklemmer til tilslutning af ledninger uden lodning
 - Beskyttelsesdæksel til mekanisk låsning og grundlæggende
-

ledningsbeskyttelse

- Metalskærmet stikhus til standard D-SUB-installationer
- Velegnet til fremstilling af adaptere og serviceforbindelser til signalledninger

Ideal til

- VGA (DE15) kabeladaptere og testudstyr
- Service- og laboratorieledningsføring, hvor hurtig montering er påkrævet
- Prototyping og midlertidig signalforbindelse via D-SUB-grænseflade
- Industrielle og måleapplikationer ved hjælp af D-SUB-stik

Pakkens indhold

- D-SUB DE15 hanstik med klemrække og dæksel

Hvorfor vælge dette produkt?

- Teknisk korrekt design DE15 (3 rækker, 15 ben) til VGA-grænseflade
- Loddefri montering reducerer installationstiden og forenkler service
- ABS-kabinet sikrer kompakt design og mekanisk beskyttelse
- Gevindmøtrikker muliggør standardlåsning i D-SUB-modstykket

Installations- og betjeningsvejledning

- Før montering skal du kontrollere bennummereringen og ledningstildelingen i henhold til din applikation.
- Afisoler ledningerne til den passende længde, og spænd terminalerne godt fast for at forhindre, at de løsner sig.
- Efter tilslutning skal det kontrolleres, at der ikke stikker ledninger ud i huset, og at der ikke er nogen kortslutning.
- Fastgør stikket i modstykket med sidemøtrikkerne for at minimere belastningen på ledningerne.

Sikkerhedsmeddelelse

- Produktet er primært beregnet til signalapplikationer; verificér de elektriske parametre og egnetheden til din ledningsføring før brug.
- Udfør installationen med strømmen afbrudt for at forhindre beskadigelse af enheden eller kortslutning.

Galleri:



