

D-SUB-stik DE25 (DB25) kabel metal, han med skruer/møtrikker, skruetype

Produktkoder:

Produktkode: AM3529

EAN13: -

HS-kode: 85369010

Produktparametre:

Stik: DB25

Antal pins: 25-pin

Type: Han

Installation: Ved at skrue



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Metal D-SUB DB25-kabelstikket (han) med skruedæksel er designet til at terminere flerlederkabler og skabe en aftagelig forbindelse i applikationer med et DB25-interface. Skruemøtrik-designet muliggør en solid mekanisk låsning af stikket og kabelaflastning.

Tekniske specifikationer

- Stiktype: D-SUB DB25
 - Design: kablet, metalhus/-dæksel
 - Køn: mand (mand)
 - Antal stifter: 25
 - Kontaktarrangement: 2 rækker
 - Montering af dæksel: Skrues på
 - Mekanisk låsning i forbindelse: skruer/møtrikker
 - Kabelgennemføringer: 4 stk. (til diametre 5 mm, 6 mm, 7,5 mm, 8,5 mm)
 - Mål (ifølge billedet): ca. 57 mm (bredde), 56 mm (længde), 16 mm (højde)
-

Funktioner og egenskaber

- Metaldæksel for øget mekanisk modstand under kabelinstallation
- Skru-på-design muliggør gentagen åbning og serviceindgreb
- Udskiftelige tyller til tilpasning af kabel diameter og grundlæggende trækaflastning
- Skrue/møtrikker til tæt tilspænding af forbindelsesstykket til modstykket og begrænsning af spontan løsning

Ideal til

- Produktion og reparation af kabler med DB25-grænseflade
- Industriudstyr, måleteknologi og styresystemer
- Service- og laboratoriekabler, hvor mekanisk stiklåsning er påkrævet

Pakkens indhold

- 1× D-SUB DB25-stik (han) med metaldæksel til påskruining
- 4× kabelforskruning (5 mm, 6 mm, 7,5 mm, 8,5 mm)
- 2× skrue
- 2× nødder

Hvorfor vælge dette produkt?

- Standard DB25-design for kompatibilitet med almindelige modstykker
- Metalskruedæksel egnet til installationer med højere krav til mekanisk modstand
- Mulighed for at vælge bøsning i henhold til kabel diameteren
- Mekanisk låsning af stikket med skrue/møtrikker

Installations- og betjeningsvejledning

- Før installation skal du vælge en tyll i henhold til kablets diameter og montere den i husets udtag.
- Afkort ledningerne til den nødvendige længde, tilslut dem til stikkens kontakter, og kontroller den korrekte signalsekvens.
- Efter tilslutning lukkes dækslet, skrueerne strammes, og det kontrolleres, at kablet ikke er mekanisk belastet i dækslet.
- Når du tilslutter til modstykket, skal du bruge skrue/møtrikker til at fastgøre stikket ordentligt.

Sikkerhedsmeddelelse

- Produktet er beregnet til signal- og dataforbindelse; afbryd strømmen til enheden før håndtering.
 - Sørg for at tilslutte benene korrekt i henhold til den anvendte grænseflade for at undgå at beskadige de tilsluttede enheder.
 - Undgå kortslutninger mellem ledere og kontakter med ledende dele
-

af huset.

Galleri:

