

D-SUB-kontakt DE25 (DB25) kabel metall, hane med skruvar/muttrar, skruvtyp

Produktkoder:

Produktkod: AM3529

EAN13: -

HS-kod: 85369010

Produktparametrar:

Anslutning: DB25

Antal stift: 25-pin

Typ: Manlig

Installation: Genom att skruva



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Metall D-SUB DB25-kabelkontakten (hane) med skruvkåpa är utformad för att avsluta flerkärniga kablar och skapa en avtagbar anslutning i applikationer med ett DB25-gränssnitt. Skruv/mutter-designen möjliggör en solid mekanisk låsning av kontakten och kabeldragavlastning.

Tekniska specifikationer

- Kontakttyp: D-SUB DB25
- Design: trådbunden, metallkropp/-lock
- Kön: man (man)
- Antal stift: 25
- Kontaktanordning: 2 rader
- Montering av lock: skruvmontering
- Mekanisk låsning i anslutning: skruvar/muttrar
- Kabelgenomföringar: 4 st (för diametrar 5 mm, 6 mm, 7,5 mm, 8,5 mm)
- Mått (enligt bilden): ca 57 mm (bredd), 56 mm (längd), 16 mm (höjd)

Funktioner och egenskaper

- Metallhölje för ökat mekaniskt motstånd vid kabelinstallation
- Skruvmonterad design möjliggör upprepade öppningar och serviceingrepp
- Utbytbara öljetter för anpassning av kabeldiametrer och grundläggande dragavlastning
- Skruvar/muttrar för ordentlig åtdragning av kontakten till anslutningsstycket och begränsning av spontan lossning

Idealisk för

- Tillverkning och reparation av kablar med DB25-gränssnitt
- Industriell utrustning, mätteknik och styrsystem
- Service- och laboratoriekablage där mekanisk låsning av kontakter krävs

Paketinnehåll

- 1x D-SUB DB25-kontakt (hane) med skruvbart metallskydd
- 4x kabelgenomföring (5 mm, 6 mm, 7,5 mm, 8,5 mm)
- 2x skruv
- 2x nötter

Varför välja den här produkten?

- Standard DB25-design för kompatibilitet med vanliga motsvarigheter
- Skruvlock i metall lämpligt för installationer med högre krav på mekanisk motståndskraft
- Möjlighet att välja bussning efter kabeldiametrer
- Mekanisk låsning av kontakten med skruvar/muttrar

Installations- och bruksanvisning

- Före installationen, välj en genomföring beroende på kabeldiametrer och montera den i höljets uttag.
- Korta av ledningarna till önskad längd, anslut dem till kontakterna och kontrollera att signalerna är korrekta.
- Efter anslutning, stäng locket, dra åt skruvarna och kontrollera att kabeln inte är mekaniskt belastad i locket.
- Använd skruvar/muttrar för att fästa kontakten ordentligt vid anslutning till motståndsstycket.

Säkerhetsmeddelande

- Produkten är avsedd för signal- och dataanslutning; koppla bort enheten från strömmen före hantering.
 - Se till att ansluta stiften korrekt enligt det gränssnitt som används för att undvika att skada de anslutna enheterna.
 - Undvik kortslutningar mellan ledare och kontakter med ledande
-

delar av höljet.

Galerie:

