

# Konektor D-SUB DE25 (DB25) kabelový kovový, samec se šrouby/maticemi, šroubovací

## Kódy produktů:

Kód produktu: AM3529

EAN13: -

HS kód: 85369010

## Parametry produktu:

Konektor: DB25

Počet pinů: 25-pin

Typ: Samec

Montáž: Šroubením



## Varianty produktu:

## Popis výrobku:

Kovový kabelový konektor D-SUB DB25 (samec) se šroubovacím krytem je určen pro zakončení vícežilových kabelů a vytvoření demontovatelného spojení v aplikacích s rozhraním DB25. Konstrukce se šrouby/maticemi umožňuje pevné mechanické zajištění konektoru a odlehčení tahu kabelu.

## Technické specifikace

- Typ konektoru: D-SUB DB25
- Provedení: kabelový, kovové tělo/kryt
- Pohlaví: samec (pin)
- Počet pinů: 25
- Uspořádání kontaktů: 2 řady
- Montáž krytu: šroubovací
- Mechanické zajištění ve spojení: šrouby/matice
- Průchodky pro kabel: 4 ks (pro průměry 5 mm, 6 mm, 7,5 mm, 8,5 mm)
- Rozměry (dle obrázku): cca 57 mm (šířka), 56 mm (délka), 16 mm (výška)

## **Funkce a vlastnosti**

- Kovový kryt pro zvýšenou mechanickou odolnost při kabelové instalaci
- Šroubovací konstrukce umožňuje opakované otevření a servisní zásah
- Výměnné průchodky pro přizpůsobení průměru kabelu a základní odlehčení tahu
- Šrouby/matice pro pevné dotažení konektoru k protikusu a omezení samovolného uvolnění

## **Ideální pro**

- Výrobu a opravy kabelů s rozhraním DB25
- Průmyslová zařízení, měřicí techniku a řídicí systémy
- Servisní a laboratorní kabeláž, kde je požadováno mechanické jištění konektoru

## **Obsah balení**

- 1× konektor D-SUB DB25 (samec) se šroubovacím kovovým krytem
- 4× průchodka pro kabel (5 mm, 6 mm, 7,5 mm, 8,5 mm)
- 2× šroub
- 2× matice

## **Proč zvolit tento produkt**

- Standardní provedení DB25 pro kompatibilitu s běžnými protikusy
- Kovový šroubovací kryt vhodný pro instalace s vyššími nároky na mechanickou odolnost
- Možnost volby průchodky dle průměru kabelu
- Mechanické zajištění konektoru pomocí šroubů/matic

## **Pokyny k instalaci a provozu**

- Před montáží zvolte průchodku podle průměru kabelu a osadte ji do výstupu krytu.
- Vodiče zkraťte na potřebnou délku, zapojte na kontakty konektoru a zkontrolujte správné pořadí signálů.
- Po zapojení uzavřete kryt, dotáhněte šrouby a ověřte, že kabel není v krytu mechanicky namáhán.
- Při připojení k protikusu použijte šrouby/matice pro pevné zajištění konektoru.

## **Bezpečnostní upozornění**

- Produkt je určen pro signálové a datové propojení; před manipulací odpojte zařízení od napájení.
  - Dbejte na správné zapojení pinů dle použitého rozhraní, aby nedošlo
-

k poškození připojených zařízení.

- Zabraňte zkratu mezi vodiči a kontaktům s vodivými částmi krytu.

## Galerie:

