

Konektor D-SUB DE15 (DB15) 3 řady, kabelový, samice se šrouby, šroubovací

Kódy produktů:

Kód produktu: AM5909

EAN13: -

HS kód: 85369010

Parametry produktu:

Konektor: DE-15

Počet pinů: 15-pin

Typ: Samice

Montáž: Šroubením

Počet řad: 3



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Tento konektor D-SUB DE15 (často nesprávně označovaný jako DB15/VGA) umožňuje rychlé připojení vodičů bez pájení pomocí šroubovacích svorek. Je vhodný pro servisní účely, prototypování a převod kabeláže na standardní 15pinové rozhraní v provedení samice se zajišťovacími maticemi.

Technické specifikace

- Typ konektoru: D-SUB **DE15** (HD15), **samice**, 3 řady kontaktů
- Mechanické zajištění: integrované **matice** (šroubové uchycení k protikusu)
- Rozměry: **76 × 42 × 20 mm**
- Rozteč mezi řadami pinů: **2,84 mm**
- Horizontální rozteč pinů v řadě: **2,77 mm**
- Materiál: **kovový konektor + plastový kryt (ABS)**
- Připojení vodičů: šroubovací svorkovnice (bez pájení)

Funkce a vlastnosti

- Rychlé zakončení kabeláže na DE15 pomocí svorek, vhodné pro opakované zapojování
- Mechanická ochrana a odlehčení kabelu v plastovém krytu
- Šroubové zajištění konektoru k protikusů pro stabilní spojení
- Označení: v praxi se lze setkat s názvy „DB15“, „VGA“, „Canon-9“ nebo „Canon9“; technicky správné označení je **D-SUB DE15**

Ideální pro

- Servisní a diagnostické přípravky s rozhraním DE15
- Prototypování a laboratorní zapojení bez pájení
- Průmyslové instalace, kde je požadováno šroubové uchycení konektoru
- Převod kabeláže na D-SUB DE15 v kabelových svazcích

Obsah balení

- D-SUB DE15 samice se svorkovnicí v krytu

Proč zvolit tento produkt

- Umožňuje připojení vodičů bez pájení pomocí svorkovnice
- Standardní mechanika D-SUB s maticemi pro pevné uchycení
- Kombinace kovového konektoru a krytu z ABS pro běžné technické použití
- Vhodné řešení pro rychlou montáž, servis a testování

Pokyny k instalaci a provozu

- Před montáží ověřte přiřazení pinů dle Vaší aplikace a dokumentace zařízení
- Vodiče odizolujte přiměřeně a dotáhněte svorky tak, aby nedocházelo k uvolnění při vibracích
- Po zapojení uzavřete kryt a zkontrolujte, že nedochází ke kontaktu vodičů s kovovou částí konektoru mimo určené body

Bezpečnostní upozornění

- Produkt je určen pro signálové propojení; před použitím ověřte, že napěťové a proudové poměry odpovídají Vaší aplikaci
- Instalaci provádějte při odpojeném napájení zařízení

Galerie:



