

# Konektor D-SUB DE15 (DB15) 2 rady, káblový, samica so skrutkami, skrutkovacia

## Kódy produktov:

Kód produktu: AM8586

EAN13: -

HS kód: 85369010

## Parametry produktu:

Konektor: DB15

Počet vývodov: 15-pin

Typ: Samice

Inštalácia: Skrutkovaním

Počet radov: 2



## Varianty produktu:

## Popis produktu:

Praktický D-SUB DB15 samica konektor s integrovanou skrutkovacou svorkovnicou umožňuje rýchle a prehľadné pripojenie vodičov bez nutnosti spájkovania. Je vhodný na prepojenie zariadení s 15pinovým rozhraním v priemyselných a servisných aplikáciách, kde je požadovaná jednoduchá montáž a možnosť opakovaného zapojenia.

## Technické špecifikácie

- Typ konektora: D-SUB DB15 samica (zásuvka)
  - Počet pinov: 15 (2 rady)
  - Typ pripojenia: skrutkovacia svorkovnica
  - Rozteč medzi radmi pinov: 2,84 mm
  - Horizontálny rozstup pinov v rade: 2,77 mm
  - Materiál: kovový konektor + plastový kryt (ABS)
  - Upevnenie: skrutky s matkami pre pevné pripojenie
  - Farba: čierna
  - Rozmery: 77 × 42 × 20 mm
-

## Funkcie a vlastnosti

- Rýchle zapojenie bez spájkovania
- Číslované svorky pre jednoduchú identifikáciu pinov
- Uzatvárateľný plastový kryt na ochranu pripojenia
- Otvor pre priechod kábla a odľahčenie ťahu
- Kompatibilný s bežnými D-SUB DB15 samčými konektormi

## Ideálne pre

- Riadiacu a automatizačnú techniku
- Priemyselné aplikácie a laboratórne zariadenia
- Servisné a testovacie účely
- Prototypovanie a dočasné prepojenie bez spájkovania

## Obsah balenia

- DB15 samica konektor so skrutkovacou svorkovnicou v kryte
- Montážne skrutky

## Prečo zvoliť tento produkt

- Umožňuje pripojenie vodičov bez špeciálneho náradia na spájkovanie
- Zjednodušuje servis a zmeny zapojenia vďaka svorkovnici
- Kryt chráni svorky a zvyšuje mechanickú odolnosť zostavy

## Pokyny na inštaláciu a prevádzku

- Pred montážou overte zhodu rozhrania (DB15, 2 rady) a zapojenie pinov podľa Vašej aplikácie.
- Vodiče odizolujte na zodpovedajúcu dĺžku a pevne dotiahnite svorky, aby nedochádzalo k uvoľneniu kontaktu.
- Po zapojení uzavrite kryt a zaistite priechod kábla tak, aby bol obmedzený ťah na svorky.

## Galerie:

