

# D-SUB konektor DE15 (DB15) 3 reda, ožičen, ženski s vijcima, vijčani tip

Šifra proizvoda: AM5909

EAN13: -

HS kód: 85369010



## Varijante proizvoda:

## Parametri proizvoda:

Priključak: DE-15

Broj pinova: 15-pin

Tip: ženke

Izgradnja: Uvrtanjem

Broj redaka: 3

## Opis proizvoda:

Ovaj D-SUB DE15 konektor (često neispravno nazivan DB15/VGA) omogućuje brzo, bezlemno spajanje žica pomoću vijčanih priključaka. Pogodan je za servisne svrhe, izradu prototipova i pretvorbu ožičenja u standardni 15-pinski ženski priključak s maticama za zaključavanje.

## Tehničke specifikacije

- Vrsta konektora: D-SUB **DE15** (HD15), **ženski**, 3 reda kontakata
- Mehaničko zaključavanje: integrirana **matica** (pričvršćena vijcima na suprotni dio)
- Dimenzije: **76 × 42 × 20 mm**
- Razmak između redova pinova: **2,84 mm**
- Horizontalni razmak pinova u redu: **2,77 mm**
- Materijal: **metalni konektor + plastični poklopac (ABS)**
- Priključak žice: vijčani terminalni blok (bez lemljenja)

## Funkcije i značajke

- Brzo završavanje ožičenja na DE15 pomoću terminala, pogodno za ponovljeno ožičenje
- Mehanička zaštita i rasterećenje kabela od naprezanja u plastičnom kućištu
- Vijčano pričvršćivanje konektora na spojni dio za stabilnu vezu
- Oznaka: u praksi se mogu susresti nazivi "DB15", "VGA", "Cannon-9" ili "Canon9"; tehnički ispravna oznaka je **D-SUB DE15**

## Idealno za

- Servisni i dijagnostički alati s DE15 sučeljem
- Izrada prototipova i laboratorijsko ožičenje bez lemljenja
- Industrijske instalacije gdje je potrebna montaža vijčanih konektora
- Pretvaranje kabela u D-SUB DE15 u kabelskim snopovima

## Sadržaj paketa

- D-SUB DE15 ženski s terminalnim blokom u kućištu

## Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Omogućuje spajanje žica bez lemljenja pomoću terminalnog bloka
- Standardna D-SUB mehanika s maticama za čvrsto prijanjanje
- Kombinacija metalnog konektora i ABS kućišta za opću tehničku upotrebu
- Prikladno rješenje za brzu montažu, servis i testiranje

## Upute za instalaciju i uporabu

- Prije sastavljanja provjerite raspored pinova prema vašoj aplikaciji i dokumentaciji uređaja.
- Skinite izolaciju s žica na odgovarajući način i zategnite terminale kako se ne bi olabavili zbog vibracija.
- Nakon spajanja, zatvorite poklopac i provjerite da žice ne dodiruju metalni dio konektora izvan za to predviđenih točaka.

## Sigurnosna obavijest

- Proizvod je namijenjen za spajanje signala; prije upotrebe provjerite jesu li nazivni napon i struja prikladni za vašu primjenu.
- Izvršite instalaciju s isključenim napajanjem uređaja

