

# D-SUB konektor DE15 (DB15)

## 3-vrstični, ožičen, ženski z vijaki, vijačni tip

### Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM5909

EAN13: -

HS kód: 85369010

### Parametri izdelka:

Priključek: DE-15

Število nožic: 15-pin

Vrsta: Ženske

Namestitev: Z vijačenjem

Število vrstic: 3



### Variante izdelkov:

### Opis izdelka:

Ta konektor D-SUB DE15 (pogosto napačno imenovan DB15/VGA) omogoča hitro, brezspajkano povezavo žic z uporabo vijačnih sponk. Primeren je za servisne namene, izdelavo prototipov in pretvorbo ožičenja v standardni 15-pinski ženski vmesnik z zapornimi maticami.

### Tehnične specifikacije

- Vrsta konektorja: D-SUB **DE15** (HD15), **ženski**, 3 vrste kontaktov
- Mehansko zaklepanje: integrirana **matica** (privita na protiutež)
- Dimenzije: **76 × 42 × 20 mm**
- Razmak med vrstami zatičev: **2,84 mm**
- Vodoravni razmak med zatiči v vrsti: **2,77 mm**
- Material: **kovinski konektor + plastični pokrov (ABS)**
- Priključek žice: vijačni priključni blok (brez spajkanja)

### Funkcije in lastnosti

- Hitra prekinitvev ožičenja na DE15 z uporabo sponk, primerna za
-

večkratno ožičenje

- Mehanska zaščita in razbremenitev kabla v plastičnem ohišju
- Privijte pritrditev konektorja na nasprotni del za stabilno povezavo
- Oznaka: v praksi lahko naletite na imena "DB15", "VGA", "Canon-9" ali "Canon9"; tehnično pravilna oznaka je **D-SUB DE15**

#### Idealno za

- Servisna in diagnostična orodja z vmesnikom DE15
- Izdelava prototipov in laboratorijsko ožičenje brez spajkanja
- Industrijske instalacije, kjer je potrebna montaža vijačnih konektorjev
- Pretvorba kablov na D-SUB DE15 v kabelskih snopih

#### Vsebina paketa

- Ženski D-SUB DE15 s priključnim blokom v ohišju

#### Zakaj izbrati ta izdelek?

- Omogoča priključitev žic brez spajkanja z uporabo priključnega bloka
- Standardni D-SUB mehanizem z maticami za trdno prileganje
- Kombinacija kovinskega konektorja in ABS ohišja za splošno tehnično uporabo
- Primerna rešitev za hitro montažo, servisiranje in testiranje

#### Navodila za namestitev in uporabo

- Pred montažo preverite razporeditev priključkov v skladu z vašo aplikacijo in dokumentacijo naprave.
- Ustrezno odstranite izolacijo z žic in privijte sponke, da se zaradi vibracij ne zrahljajo.
- Po priključitvi zaprite pokrov in preverite, ali se žice ne dotikajo kovinskega dela priključka zunaj za to določenih mest.

#### Varnostno obvestilo

- Izdelek je namenjen za signalno povezavo; pred uporabo preverite, ali sta nazivna napetost in tok ustrezna za vašo uporabo.
- Namestitev izvedite, ko je naprava izklopljena iz električnega omrežja.

#### Galerija:



