

D-SUB konektor DE15 (DB15) 2 vrsti, ožičen, ženski z vijaki, vijačni tip

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM8586

EAN13: -

HS kód: 85369010

Parametri izdelka:

Priključek: DB15

Število nožic: 15-pin

Vrsta: Ženske

Namestitev: Z vijačenjem

Število vrstic: 2



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Praktični ženski konektor D-SUB DB15 z integriranim vijačnim priključnim blokom omogoča hitro in jasno priključitev žic brez spajkanja. Primeren je za priključitev naprav s 15-pinskim vmesnikom v industrijskih in servisnih aplikacijah, kjer je potrebna enostavna montaža in možnost večkratne priključitve.

Tehnične specifikacije

- Vrsta konektorja: D-SUB DB15 ženski (vtičnica)
- Število zatičev: 15 (2 vrsti)
- Vrsta povezave: vijačni priključni blok
- Razmak med vrstami zatičev: 2,84 mm
- Vodoravni razmak med zatiči v vrsti: 2,77 mm
- Material: kovinski konektor + plastični pokrov (ABS)
- Pritrditev: vijaki z maticami za fiksno povezavo
- Barva: črna
- Dimenzije: 77 × 42 × 20 mm

Funkcije in lastnosti

- Hitra povezava brez spajkanja
- Oštevilčeni priključki za enostavno prepoznavanje pinov
- Zaklepljiv plastični pokrov za zaščito priključkov
- Vhod za kabel in odprtina za razbremenitev napetosti
- Združljivo z običajnimi moškimi konektorji D-SUB DB15

Idealno za

- Tehnologija krmiljenja in avtomatizacije
- Industrijska uporaba in laboratorijska oprema
- Storitveni in testni nameni
- Izdelava prototipov in začasne povezave brez spajkanja

Vsebina paketa

- Ženski konektor DB15 z vijačnim priključnim blokom v ohišju
- Pritrdilni vijaki

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Omogoča spajanje žic brez posebnega spajkalnega orodja
- Poenostavi servisiranje in spremembe ožičenja zaradi priključnega bloka
- Pokrov ščiti priključke in povečuje mehansko odpornost sklopa

Navodila za namestitev in uporabo

- Pred sestavljanjem preverite, ali vmesnik (DB15, 2 vrstici) in razporeditev pinov ustrežata vaši aplikaciji.
- Odstranite izolacijo z žic na ustrezno dolžino in trdno privijte priključke, da preprečite rahljanje stikov.
- Po priključitvi zaprite pokrov in zavarujte prehod kabla, tako da je napetost na sponkah omejena.

Galerija:

