

# Connettore D-SUB DE15 (DB15) 2 file, cablato, femmina con dadi, vite

## Codici prodotto:

Riferimento: AM6902

EAN13: -

UPC: 85369010

## Caratteristiche del prodotto:

Connettore: DB15

Numero di pin: 15-pin

Tipo: Femmine

Installazione: Avvitando

Numero di righe: 2



## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Il connettore femmina D-SUB DB15 con morsettiera è progettato per un collegamento rapido e chiaro dei cavi senza saldatura. Il design con morsetti a vite e coperchio facilita l'assemblaggio in applicazioni industriali e di servizio che richiedono un cablaggio affidabile e ripetibile.

## Specifiche tecniche

- Tipo di connettore: D-SUB DB15 femmina (presa)
- Numero di pin: 15 (2 file)
- Tipo di collegamento dei cavi: morsettiera a vite
- Passo tra le file di pin: 2,84 mm
- Passo dei perni orizzontali in fila: 2,77 mm
- Montaggio: viti a dado (integrate nel connettore)
- Materiale: connettore in metallo + copertura in plastica (ABS)
- Dimensioni: 66 × 42 × 20 mm

## Funzioni e caratteristiche

- Collegamento senza saldatura tramite terminali a vite
  - Cablaggio trasparente all'interno dell'alloggiamento
-

- Bloccaggio meccanico del connettore con dadi per una connessione stabile
- Adatto per interventi di manutenzione e ricollegamenti ripetuti

#### **Ideale per**

- Interconnessione dei segnali nei sistemi di automazione e controllo industriale
- Laboratori e strutture di prova
- Utilizzo di assistenza e installazione dove la saldatura non è adatta
- Applicazioni generali che utilizzano l'interfaccia D-SUB a 15 pin

#### **Contenuto della confezione**

- Connettore femmina D-SUB DB15 con morsettiera nell'alloggiamento
- Viti di montaggio per la chiusura del coperchio

#### **Perché scegliere questo prodotto?**

- Consente il collegamento rapido dei fili senza strumenti di saldatura speciali
- I terminali a vite garantiscono un serraggio dei fili saldo e controllabile
- La copertura protegge il cablaggio e riduce il rischio di danni meccanici ai fili
- Formato standard D-SUB DB15 per un'ampia compatibilità nella pratica

#### **Istruzioni per l'installazione e l'uso**

- Prima del montaggio, spelare i fili fino a raggiungere una lunghezza adatta al terminale e verificare che non vi siano fibre libere a contatto.
- Stringere i terminali con attenzione per evitare di danneggiare il filo o il terminale.
- Dopo il collegamento, verificare la corretta connessione in base alla numerazione dei pin e chiudere il coperchio.

#### **Avviso di sicurezza**

- Il prodotto è destinato ad applicazioni di segnale e a bassa tensione; verificarne l'idoneità alle condizioni di tensione e corrente prima dell'uso.
  - Eseguire l'installazione con l'alimentazione scollegata e, dopo il collegamento, verificare che non vi sia alcun cortocircuito tra i terminali.
-

## Galleria del prodotto:

