

Connettore D-SUB DE15 (DB15) 2 file, cablato, maschio con dadi, tipo a vite

Codici prodotto:

Riferimento: AM2046

EAN13: -

UPC: 85369010

Caratteristiche del prodotto:

Connettore: DB15

Numero di pin: 15-pin

Tipo: Maschio

Installazione: Avvitando

Numero di righe: 2



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Il pratico connettore D-SUB DB15 (DE-15) maschio con morsettiera a vite integrata consente un rapido collegamento dei cavi senza necessità di saldatura. Adatto per cablaggi di servizio e prototipi, nonché per applicazioni industriali in cui sono richieste un'installazione intuitiva e la possibilità di ripetuti smontaggi.

Specifiche tecniche

- Tipo di connettore: D-SUB DB15 (DE-15) maschio (spina)
- Numero di pin: 15 (2 file)
- Passo tra le file di pin: 2,84 mm
- Passo dei perni orizzontali in fila: 2,77 mm
- Tipo di collegamento: morsettiera a vite
- Materiale: connettore in metallo + copertura in plastica (ABS)
- Esecuzione meccanica: con dadi per il fissaggio
- Dimensioni: 66 × 42 × 20 mm
- Colore della custodia: nero

Funzioni e caratteristiche

- Collegamento rapido e chiaro senza saldatura
- Morsetti a vite per collegamenti di fili fissi e ripetibili
- Coperchio in plastica bloccabile per proteggere il cablaggio
- Ingresso cavi e foro di scarico della trazione
- Compatibile con le controparti D-SUB DB15 (DE-15) comuni

Ideale per

- Tecnologia di controllo e automazione
- Applicazioni industriali e apparecchiature di laboratorio
- Cablaggio di servizio e di prova
- Prototipazione e collegamento rapido dei cavi di segnale

Contenuto della confezione

- D-SUB DB15 (DE-15) maschio con morsettiera a vite e coperchio

Perché scegliere questo prodotto?

- Consente collegamenti di fili senza saldatura, adatto sia per l'assistenza che per lo sviluppo
- Il fissaggio meccanico con dadi aumenta la stabilità della connessione
- Il connettore metallico e l'alloggiamento in ABS forniscono una protezione meccanica standard per l'uso quotidiano

Istruzioni per l'installazione e l'uso

- Prima del montaggio, verificare che i collegamenti dei pin siano adatti all'applicazione.
- Spelare i fili alla lunghezza appropriata e serrare saldamente i terminali.
- Dopo il collegamento, chiudere il coperchio e assicurare il cavo contro eventuali trazioni.

Avviso di sicurezza

- Il prodotto è destinato ad applicazioni di segnale e bassa tensione; verificare l'idoneità per carichi di tensione e corrente specifici prima dell'uso
- Eseguire l'installazione con il dispositivo scollegato dall'alimentazione.

Galleria del prodotto:

