

# D-SUB-kontakt DE15 (DB15) 2 rader, kabeldragen, hane med muttrar, skruvtyp

## Produktkoder:

Produktkod: AM2046

EAN13: -

HS-kod: 85369010

## Produktparametrar:

Anslutning: DB15

Antal stift: 15-pin

Typ: Manlig

Installation: Genom att skruva

Antal rader: 2



## Produktvarianter:

## Produktbeskrivning:

Praktisk D-SUB DB15 (DE-15) hane med integrerad skruvplint möjliggör snabb anslutning av ledningar utan behov av lödning. Lämplig för service- och prototypkablage samt för industriella tillämpningar där tydlig installation och möjlighet till upprepade demontering krävs.

## Tekniska specifikationer

- Kontakttyp: D-SUB DB15 (DE-15) hane (kontakt)
- Antal stift: 15 (2 rader)
- Avstånd mellan stiftrader: 2,84 mm
- Horisontell stiftdelning i rad: 2,77 mm
- Anslutningstyp: skruvplint
- Material: metallkontakt + plasthölje (ABS)
- Mekanisk konstruktion: med muttrar för fastsättning
- Mått: 66 × 42 × 20 mm
- Färg på höljet: svart

## Funktioner och egenskaper

---

- Snabb och tydlig anslutning utan lödning
- Skruvplintar för fasta och repeterbara trådanslutningar
- Låsbart plastlock för att skydda kablarna
- Kabelgenomföring och dragavlastningshål
- Kompatibel med vanliga D-SUB DB15 (DE-15) motsvarigheter

#### **Idealisk för**

- Styr- och automationsteknik
- Industriella tillämpningar och laboratorieutrustning
- Service- och testkablage
- Prototypframställning och snabb anslutning av signalledningar

#### **Paketinnehåll**

- D-SUB DB15 (DE-15) hane med skruvplint och lock

#### **Varför välja den här produkten?**

- Möjliggör kabelanslutningar utan lödning, lämplig för både service och utveckling
- Mekanisk fastsättning med muttrar ökar anslutningens stabilitet
- Metallkontakt och ABS-hölje ger mekaniskt skydd som standard för daglig användning

#### **Installations- och bruksanvisning**

- Kontrollera före montering att stiftanslutningarna matchar din applikation.
- Avisolera kablarna till lämplig längd och dra åt terminalerna ordentligt.
- Stäng locket och säkra kabeln mot drag efter anslutning.

#### **Säkerhetsmeddelande**

- Produkten är avsedd för signal- och lågspänningstillämpningar; kontrollera lämpligheten för specifika spännings- och strömbelastningar före användning
- Utför installationen med enhetens strömförsörjning fränkopplad

#### **Galerie:**

---

