

D-SUB-kontakt DE15 (DB15) 2 rader, trådbunden, hona med muttrar, skruv

Produktkoder:

Produktkod: AM6902

EAN13: -

HS-kod: 85369010

Produktparametrar:

Anslutning: DB15

Antal stift: 15-pin

Typ: Kvinnor

Installation: Genom att skruva

Antal rader: 2



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

D-SUB DB15 honkontakt med kopplingsplint är utformad för snabb och tydlig anslutning av ledningar utan lödning. Designen med skruvplintar och lock underlättar montering i service- och industriella applikationer där tillförlitlig och repeterbar kabeldragning krävs.

Tekniska specifikationer

- Kontakttyp: D-SUB DB15 hona (uttag)
- Antal stift: 15 (2 rader)
- Kabelanslutningstyp: skruvplint
- Avstånd mellan stiftrader: 2,84 mm
- Horisontell stiftdelning i rad: 2,77 mm
- Montering: mutterskruvar (integrerade i kontakten)
- Material: metallkontakt + plasthölje (ABS)
- Mått: 66 × 42 × 20 mm

Funktioner och egenskaper

- Lödfri anslutning med skruvplintar
- Rensa kablarna inuti höljet
- Mekanisk låsning av kontakten med muttrar för en stabil anslutning
- Lämplig för serviceåtgärder och upprepade återinkopplingar

Idealisk för

- Signalsammankoppling i industriella automations- och styrsystem
- Laboratorie- och testanläggningar
- Service- och installationsanvändning där lötning inte är lämplig
- Allmänna tillämpningar med D-SUB 15-poligt gränssnitt

Paketinnehåll

- D-SUB DB15 honkontakt med kopplingsplint i hölje
- Monteringsskruvar för att stänga locket

Varför välja den här produkten?

- Möjliggör snabb anslutning av ledningar utan speciella lödverktyg
- Skruvterminaler ger fast och kontrollerbar trådåtdragning
- Skyddet skyddar ledningarna och minskar risken för mekaniska skador på ledningarna.
- Standard D-SUB DB15-format för bred kompatibilitet i praktiken

Installations- och bruksanvisning

- Före montering, avisolera kablarna till en längd som matchar terminalen och kontrollera att inga lösa fibrer är i kontakt.
- Dra åt terminalerna noggrant för att undvika att skada kabeln eller terminalen.
- Efter anslutning, kontrollera att anslutningen är korrekt enligt stiftnumreringen och stäng locket.

Säkerhetsmeddelande

- Produkten är avsedd för signal- och lågspänningstillämpningar; kontrollera lämpligheten för dina spännings- och strömförhållanden före användning.
- Utför installationen med strömmen fränkopplad och kontrollera efter anslutning att det inte finns någon kortslutning mellan terminalerna.

Galerie:

