

D-SUB DB9 (DE9) Stecker, männlich, 9-polig - Lötkelch

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM6159

EAN13: -

HS kód: 85369010



Produktparameter:

Verbinder: DB15

Anzahl der Stifte: 9-pin

Typ: Männlich

Produktvarianten:

Farbe: Weiß, Blau, Schwarz

Beschreibung des Produkts:

Der DB9-Stecker mit Lötanschluss ist ein klassischer D-Sub-Stecker, der hauptsächlich für die serielle Kommunikation (RS232) und den Anschluss verschiedener elektronischer Geräte verwendet wird. Dank des Metallgehäuses bietet er eine zuverlässige Abschirmung gegen Störungen und eine lange Lebensdauer. Er eignet sich sowohl für Neuinstallationen als auch für Reparaturen älterer Geräte und Heimwerkerprojekte.

Technische Daten

- Steckertyp: DB9 (männlich)
- Anzahl der Pins: 9
- Pin-Abstand: 2,77 mm (D-Sub-Standard)
- Montage: Panel mit Befestigungslöchern
- Anschluss: Lötkelch (zum einfachen Löten der Drähte)
- Material: Metallgehäuse, Kunststoffisolierung
- Abmessungen: nach D-Sub-Standard (ca. 30 × 12 mm ohne Griffe)
- Betriebstemperatur: -55°C bis +105°C

Funktionen und Features

- Robustes Metallgehäuse mit Entstörungsabschirmung
-

- Universeller Einsatz in der Industrie und Heimelektronik
- Kompakte Abmessungen für eine einfache Installation
- Kompatibel mit Standard-DB9-Buchsen
- Einfaches Löten und Panelmontage

Ideal für

- Serielle Schnittstellen (RS232, RS485)
- Industrielle Steuerungssysteme und SPS
- Elektronik- und Heimwerkerprojekte
- Reparaturen und Modernisierung älterer Geräte

Packungsinhalt

- 1× DB9-Stecker, 9-polig

Warum dieses Produkt wählen?

- Standardmäßiger und weit verbreiteter Steckertyp
- Zuverlässige elektrische Verbindung
- Robuste Metallkonstruktion
- Universeller Einsatz in vielen Anwendungen
- Einfache Installation und Wartung

Galerie:

