Datenblatt

Adapter Sub-D 9 Pin Buchse - Terminalblock 10 Pin mit Gehäuse





N.º artículo: D66265
Hersteller: Delock
EAN: 4043619662654
Herkunftsland: China
Zolltarifnummer: 85366990

Gewicht: 0.03 kg

Kurzbeschreibung:

Mit diesem Terminalblock Adapter von Delock können Litzen mit abisolierten Enden angeschlossen werden. Dadurch ist der Adapter nicht nur für spezielle Industrieanwendungen geeignet, sondern kann auch im Hobbybereich, wie dem Eisenbahnmodellbau, angewendet werden.

Schutz durch Gehäuse

Das Kunststoffgehäuse schützt die Platine vor Verschmutzungen und Beschädigungen.

Zugentlastung

Die integrierte Zugentlastung fixiert das Kabel im Gehäuse.

Spezifikation:

- Anschlüsse:
- 1 x Seriell Sub-D 9 Buchse mit Muttern
- 1 x 10 Pin Terminalblock
- Pinbelegung: 1:1
- Rastermaß: 3,81 mm
- Verwendbar für einen Drahtquerschnitt von 26 bis 18 AWG
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 105 °C
- Maße (LxBxH): ca. 51,8 x 34,4 x 21,0 mm

Systemvoraussetzung:

- Ein freier Sub-D 9 Pin Stecker

Packungsinhalt:

- Adapter
- 1 x Zugentlastung
- 2 x Sicherungsschrauben

Weitere Bilder:



Datenblatt





