

Delock Adapter Sub-D 9 pin żeński do Terminal Block 10 pin z obudową

Opis

Ten adapter z kostką połączeniową firmy Delock może być używany do podłączania nieizolowanych przewodów. W ten sposób adapter ten nie tylko jest poręczny w przypadku specjalnych zastosowań branżowych, ale również w przypadku zastosowań hobbistycznych, np. modelarstwo kolejkowe.

Ochrona przez obudowę

Obudowa plastikowa chroni PCB przed kurzem i uszkodzeniami.

Ośłona naprężeń

Zintegrowana w obudowie osłona naprężeń kabla.



Specyfikacja

- Złącze:
1 x żeński szeregowy Sub-D 9 ze śrubami
1 x 10-pinowa kostka połączeniowa
- Przypisanie styków: 1:1
- Rozstaw: 3,81 mm
- Zakres przekroju od 26 do 18 AWG
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 105 °C
- Wymiary (DxSxW): ok. 51,8 x 34,4 x 21,0 mm

Numer artykułu 66257

EAN: 4043619662579

Kraj pochodzenia: CHINA

Opakowanie: Poly bag



Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze 9-pinowe Sub-D, męski

Zawartość opakowania

- Adapter
- 1 x osłona naprężeń
- 2 x śruba montująca

Zdjęcia



**Interface**

Złącze 1: 1 x żeński szeregowy Sub-D 9 ze śrubami

Złącze 2: 1 x 10-pinowa kostka połączeniowa

Technical characteristics

Temperatura robocza: -20 °C ~ 105 °C

Physical characteristics

Rozstaw: 3,81 mm

Conductor gauge: 26 - 18 AWG

Długość: 51,8 mm

Width: 34,4 mm

Height: 21,0 mm