

# 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