

Delock DC napájecí kabel 5,5 x 2,1 mm, zástrčkový, k přípojce na blokovou baterii 9 V

Popis

Tento stejnosměrný napájecí kabel značky Delock lze použít k připojení blokové baterie na 9 V. Kromě toho je ideální např. k napájení mikrořadiče Arduino.



30 cm

Číslo produktu 86697

EAN: 4043619866977

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm samec >
 - 1 x 2 pinová zásuvka pro blokovou baterii na 9 V
- Spotřeba proudu: max. 2 A
- Vstupní napětí: max. 9 V
- Průřez kabelu: 24 AWG
- Průměr kabelu: cca. 3,5 mm
- Materiál: plast
- Délka včetně konektorů cca. 30 cm

Specifikace napájecího konektoru

- Zem vně, plus uvnitř
- Rozměry:
 - vnitřní: \varnothing cca. 2,1 mm
 - venkovní: \varnothing cca. 5,5 mm
- DC pin délka: ca. 11 mm

Systémové požadavky

- Volný port DC samice 5,5 x 2,1 mm

Obsah balení

- Napájecí kabel

Příslušenství



Interface

Konektor 1:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm samec
Konektor 2:	1 x 9-voltová baterie

Technical characteristics

Voltage:	9 V
----------	-----

Physical characteristics

Délka:	345 mm
Barva:	černá