

# Delock Kabelový splitter pro stejnosměrný proud, rozměr 5,5 x 2,1 mm, z 1 x zásuvky na 6 x zástrčky, šroubovací

## Popis

Tento dělicí kabel značky Delock lze použít k připojení šest zařízení vyžadujících nízké napětí, jako například kamer nebo LED pásků k napájecímu zdroji s konektorem stejnosměrného napětí. Konektor šroubového typu na zástrčkách podporuje pevné připojení k vhodným konektorům stejnosměrného proudu.



50 cm

**Číslo produktu 86591**

EAN: 4043619865918

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

## Technické detaily

- Konektor:
  - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm samice
  - 6 x DC 5,5 x 2,1 mm samec šroubovací
- Maximální proud: 2 A
- Napětí: max. 30 V
- Průřez kabelu: 21 AWG
- Materiál obalu kabelu: PVC
- Poniklované kontakty
- Typ šroubku: M8 x 0.75
- Délka včetně konektorů cca. 50 cm

## Specifikace napájecího konektoru

- Rozměry:
  - vnitřní:  $\varnothing$  cca. 2,1 mm

venkovní:  $\varnothing$  cca. 5,5 mm

Délka: cca. 18,7 mm

---

## Systémové požadavky

- Stejnoseměrný napájecí zdroj se zástrčkou rozměrů 5,5 x 2,1 mm

---

## Obsah balení

- Splitter kabel

---

## Příslušenství



## Interface

Konektor 1:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm samice
Konektor 2:	6 x DC 5,6 x 2,1 mm samec

## Technical characteristics

Maximum current:	2 A
Voltage:	30 V

## Physical characteristics

Conductor gauge:	25 AWG
Typ šroubku:	Šroubovacími jacky: M8 x 0,75
Délka:	50 cm
Barva:	černá