

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

Popis

Tento dělicí kabel značky Delock lze použít k připojení pět 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 86590

EAN: 4043619865901

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm samice
 - 5 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:	5 x DC 5,5 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