

Delock Kabel, rozgałęziacz DC 5,5 x 2,1 mm 1 x żeński do 6 x męski, wkręcane

Opis

Rozgałęziacz kabla Delock może zostać użyty do podłączenia do zasilania sześć urządzeń zasilanym niskim napięciem, np. kamer bądź pasków LED. Złącze śrubowe do ścisłego zespolenia z odpowiednimi złączami jack DC.



50 cm

Numer artykułu 86591

EAN: 4043619865918

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm, wtyk żeński
 - 6 x DC 5,5 x 2,1 mm, wtyk męski odkręcane
- Maksymalny prąd: 2 A
- Napięcie: maks. 30 V
- Rodzaj kabla: 21 AWG
- Materiał powłoki: PVC
- Niklowane styki
- Typ śrubek: M8 x 0.75
- Długość ze złączami: ok. 50 cm

Specyfikacja Złącze zasilania

- Wymiary:
 - wewnątrz: \varnothing ok. 2,1 mm
 - na zewnątrz: \varnothing ok. 5,5 mm
 - Długość: ok. 18,7 mm

Wymagania systemowe

- Zasilanie męskie DC 5,5 x 2,1 mm

Zawartość opakowania

- Rozgałęziacz kabla

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm, wtyk żeński
Złącze 2:	6 x DC 5,6 x 2,1 mm, wtyk męski

Technical characteristics

Maximum current:	2 A
Voltage:	30 V

Physical characteristics

Conductor gauge:	25 AWG
Typ śrubek:	Śrubą-nakrętką: M8 x 0,75
Długość:	50 cm
Kolor:	czarny