



Delock Kabel DC 5,5 x 2,1 mm męski do otwartego końca 50 cm

Opis

Kabel Delock do zacisków można wykorzystać do podłączania gołych przewodów. Nadaje się nie tylko do zastosowań fachowych ale również do zastosowań hobbystycznych, np. w modelarstwie kolejowym. Różne urządzenia z odpowiednim łączem DC można podłączyć do kabla i zasilac indywidualnie, zgodnie z wymogami urządzenia.



Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm, wtyk męski >
 - 2 x wyprowadzenia
- Biegun dodatni wewnątrz, biegun ujemny na zewnątrz
- Napięcie: maks. 12 ~ 36 V
- Prąd: max. 5 A
- Rodzaj kabla: 23 AWG
- Długość pinu DC: ok. 9,5 mm
- Długość bez złączami: ok. 50 cm

Wymagania systemowe

- Wolny port żeński DC 5,5 x 2,1 x 9,5 mm

Zawartość opakowania

- Kabel

Numer artykułu 85741

EAN: 4043619857418

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Zdjęcia





Interface	
złącze :	1 x DC 5,5 x 2,1 x 9,5 mm, wtyk męski
Złącze 1:	2 x wyprowadzenia
Technical characteristics	
Maximum current:	5 A
Voltage:	max. 12 ~ 36 V
Physical characteristics	
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	23 AWG
Długość kabla bez złączem:	50 cm